



Cyber Security integrata nella videosorveglianza.

I dispositivi Provision-ISR hanno al loro interno il sistema Nano Agent di Check Point, che protegge da attacchi informatici e controlla continuamente eventuali problemi di sicurezza, intervenendo in tempo reale.



Indice

Provision-ISR Italia: Chi siamo	pag. 2
L'ecosistema Provision-ISR	pag. 3
Nuovo sito web Provision-ISR Italia	pag. 3
Scopri cosa c'è di nuovo	pag. 4
Anteprime 2026 - In arrivo	pag. 5
L'analisi video di Provision-ISR	pag. 6
OSSIA O.S. il sistema operativo per NVR e DVR	pag. 10
OSSIA VMS video management software	pag. 11
Mobile APP - Provision Cam2	pag. 12
Panoramica funzioni di video analisi per serie di prodotti	pag. 13
Telecamere IP B-Sight 2MP	pag. 16
Telecamere IP B-Sight 4MP	pag. 16
Telecamere IP S-Sight 2MP	pag. 16
Telecamere IP S-Sight Color night vision rainbow 3.0 4MP	pag. 18
Telecamere IP S-Sight 4MP	pag. 19
Telecamere IP S-Sight 5MP	pag. 20
Telecamere IP S-Sight 6MP	pag. 21
Telecamere IP S-Sight 8MP	pag. 21
Telecamere IP Eye-Sight 2MP	pag. 22
Telecamere IP Eye-Sight 4MP	pag. 23
Telecamere IP Eye-Sight 6MP	pag. 24
Telecamere IP Eye-Sight 8MP	pag. 25
Telecamere IP Eye-Sight 12MP	pag. 25
Telecamere IP Smart-Sight TERMICHE 5MP	pag. 26
Telecamere IP Smart-Sight TERMICHE 640x512 5MP	pag. 26
Telecamere IP Smart-Sight LETTURA TARGHE 2MP	pag. 27
Telecamere IP Smart-Sight LETTURA TARGHE 4MP	pag. 27
Telecamere IP Panoramiche 180°	pag. 28
Telecamera IP Fish-eye 360°	pag. 28
Telecamere Box IP e Digital video server	pag. 29
PTZ 2MP	pag. 29
Telecamere IP Intelligent auto tracking PTZ	pag. 30
Video intercom - unità esterna	pag. 32
Video intercom - monitor interno	pag. 33
Doorbell + Chime	pag. 33
Telecamere Solari e Cellulari 4MP	pag. 35
NVR 4-8 CH	pag. 37
NVR 8-16-32 CH	pag. 38
NVR 64-128 CH	pag. 39
Accessori POE	pag. 41
Switch POE 10/100	pag. 41
Switch POE GIGA 10/100/1000	pag. 42
Telecamere Analogiche Basic 2MP	pag. 45
Telecamere Analogiche Basic 3K	pag. 45
Telecamere Analogiche PRO 2MP	pag. 45
Telecamere Analogiche PRO 5MP	pag. 46
Telecamere Analogiche PRO 3K	pag. 46
Telecamere Analogiche PRO 8MP	pag. 47
Telecamere Analogiche Hidden 2MP	pag. 47
Telecamere Analogiche PTZ 2MP	pag. 48
Hybrid DVR 4CH	pag. 50
Hybrid DVR 8CH	pag. 50
Hybrid DVR 16CH	pag. 51
Hybrid DVR 32CH	pag. 52
USB Alarm Box	pag. 53
Accessori HDMI	pag. 54
Balun	pag. 56
Connettori	pag. 56
Alimentatori	pag. 57
Monitor	pag. 58
Test Monitor	pag. 58
Tastiere	pag. 58
Lenti	pag. 59
Speaker e Speaker IP	pag. 59
Tabella compatibilità staffe e box di giunzione	pag. 60
OSSIA VMS - Hardware dedicati	pag. 64
Monitor e Cavi	pag. 66
Telecamere PNV	pag. 67
Condizioni di vendita	pag. 68

Chi siamo

Provision-ISR Italia

Dal 2017 Provision-ISR è presente in **Italia** con una **filiale diretta** e un **team locale** dedicato al supporto dei **professionisti della sicurezza**. Non siamo un semplice fornitore, ma un **partner affidabile** che affianca **distributori e installatori** in ogni fase del progetto: dalla scelta dei prodotti all'**assistenza post-vendita**.

La nostra **gamma** comprende **telecamere IP e analogiche** di ultima generazione, **registratori NVR e DVR, accessori e software proprietari**. Tutte le soluzioni sono progettate per essere **intuitive, sicure** e facilmente **integrabili** in sistemi complessi, con **garanzia** fino a **cinque anni** sui principali dispositivi.

Valori e approccio

Fin dalla nascita del brand, abbiamo scelto un modello **chiaro e trasparente: niente marketplace, niente vendite online**. Difendiamo il valore della **filiera commerciale**, proteggendo il ruolo di **distributori e installatori** e riconoscendo la loro **professionalità** come parte integrante del nostro successo.

Crediamo che la **sicurezza** non sia solo **tecnologia**, ma anche **persone, competenza e fiducia** condivisa. Per questo offriamo **formazione, sessioni online e materiali tecnici** pensati per supportare chi lavora sul campo ogni giorno.

Innovazione e cybersicurezza

Provision-ISR investe costantemente in **ricerca e sviluppo** per rendere le proprie soluzioni sempre più **avanzate** ma **semplici da usare**. Le nostre **telecamere** integrano la **video analisi DDA™**, che permette di distinguere **persone e veicoli**, ridurre i **falsi allarmi** e abilitare funzioni avanzate come **conteggio, protezione di aree sensibili e gestione dei parcheggi**.

La **protezione informatica** è parte integrante della nostra offerta: grazie alla collaborazione con **Check Point® Software Technologies**, leader mondiale nella **cybersicurezza**, i dispositivi Provision-ISR garantiscono il massimo livello di **protezione contro intrusioni e minacce informatiche**, nel rispetto delle normative **GDPR e NDAA** ove richiesto.

La nostra visione

Mettiamo al centro il **professionista della sicurezza**, offrendo strumenti **affidabili, supporto reale e tecnologie** che **semplificano il lavoro**. Con **Provision-ISR Italia, installatori e distributori** possono contare su un **partner vicino**, capace di unire **innovazione e concretezza** per trasformare ogni progetto in una **soluzione di sicurezza completa e duratura**.

L'ecosistema Provision-ISR

Prodotti, software e soluzioni per una sicurezza completa

Provision-ISR offre **hardware, software e soluzioni integrate** per ogni esigenza di **videosorveglianza professionale**. La gamma comprende **telecamere avanzate** (Dome/Turret, Bullet, PTZ) adatte a contesti **commerciali, residenziali e industriali**. Grazie a **intelligenza artificiale** e **cybersicurezza integrata**, supportano funzioni come **riconoscimento targhe, immagini termiche e riconoscimento facciale**.

Gli **NVR e DVR** si adattano a installazioni di qualsiasi dimensione, mentre il **VMS** consente un **monitoraggio centralizzato** con **video wall, mappe interattive e tracciamento persone**. Una vasta gamma di **accessori** completa l'offerta, permettendo di realizzare sistemi flessibili e personalizzati.

I nostri **software proprietari** includono funzioni avanzate come **rilevamento soste, monitoraggio aree sterili e controllo accessi**. Piattaforme come **OSSIA VMS** e l'app **Provision Cam2** garantiscono un controllo semplice, versatile e adatto a ogni esigenza.

Sempre orientati all'**innovazione**, proponiamo soluzioni come le **telecamere a colori per la visione notturna** e i **sistemi antincendio termici**. La **compatibilità ONVIF** e l'**integrazione con terze parti** assicurano la massima **efficienza e flessibilità** dei sistemi.

Cyber Protection Avanzata

Focus sulla cyber security!



In un contesto di minacce informatiche in continua evoluzione, la protezione dei sistemi di videosorveglianza è fondamentale. In collaborazione con **Check Point® Software Technologies**, Provision-ISR integra l'**agente Quantum IoT Nano**, che offre un livello avanzato di **prevenzione delle minacce** contro i principali vettori di attacco, proteggendo i sistemi CCTV in **tempo reale**.



Provision-ISR offre prodotti conformi alla **Sezione 889 del NDAA**, rispettando i requisiti del **Dipartimento della Difesa degli Stati Uniti**. In un mercato sempre più interconnesso, questa conformità garantisce **sicurezza, affidabilità e rispetto** degli standard più rigorosi.

GDPR

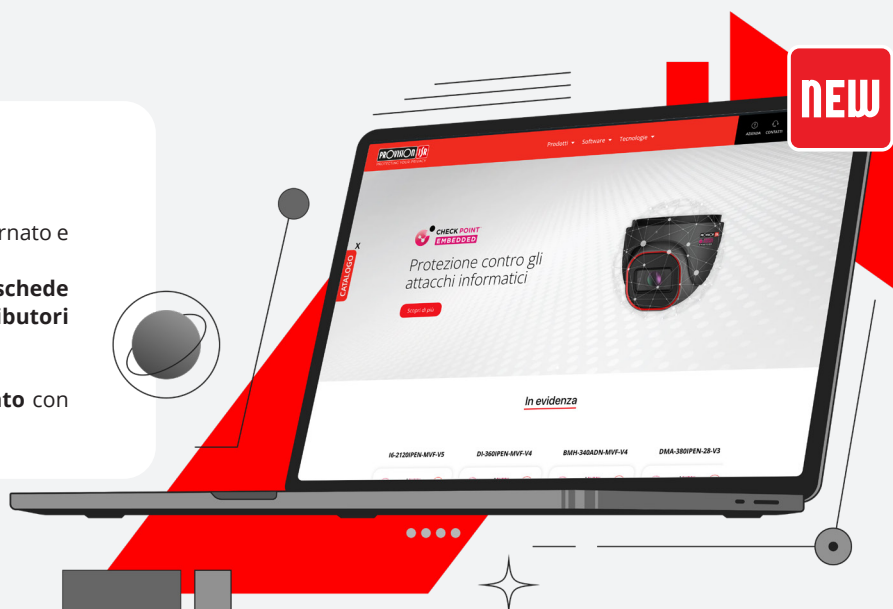
Provision-ISR aderisce al **Regolamento Europeo sulla Privacy (GDPR)**, garantendo la **protezione dei dati personali** e assicurando che tutti i prodotti rispettino le normative vigenti. Il nostro impegno costante è quello di mantenere i dati trattati dai nostri dispositivi **sicuri e riservati**, offrendo soluzioni che uniscono tecnologia e tutela della privacy.

Il nuovo sito Provision-ISR Italia

provisionisritalia.it

È online il **sito Provision-ISR Italia**, aggiornato e disponibile in **lingua italiana**. All'interno sono consultabili **prodotti, schede tecniche, contatti** e l'elenco dei **distributori ufficiali** per il mercato italiano.

Il portale sarà **costantemente aggiornato** con nuovi contenuti e informazioni.



Scopri le novità di Provision-ISR

Il nostro obiettivo è offrire **soluzioni di sicurezza innovative e affidabili**, capaci di rispondere alle esigenze in continua evoluzione del mercato. Ogni anno arricchiamo la nostra **gamma prodotti** con nuove proposte che combinano **tecnologie avanzate, maggiore semplicità d'uso** e un approccio sempre orientato al **professionista della sicurezza**.

NEW



rainbow 3.0

**Telecamere S-Sight
Color night vision Rainbow 3.0**

- 4MP
- Ottiche fisse e motorizzate

pagina 18


NEW



Hybrid 

**Telecamere S-Sight
Hybrid LED**

- Nuove versioni e modelli Hybrid
- 2MP, 4MP, 6MP, 8MP
- Ottiche fisse, VF e MVF
- IR + White LED
- Modelli con deterrenza attiva

NEW



**Telecamere Eye-Sight
versione V5**

- 4MP, 6MP, 8MP
- Ottica motorizzata
- Dome, Dome IK10 e Bullet

NEW



Thermal


**Telecamere Bi-Spectrum
Termiche 640x512**

- Optical: 4mm (73°)
- Thermal: 9.1mm (48°)
- Optical: 12mm (24°)
- Thermal: 25mm (18°)

   **no metadati**




pagina 26

NEW




**Telecamere Fish-eye
12MP**

- Visione 360°

   **SOLO UMANI**




pagina 28

NEW



PTZ intelligente auto tracking

- 4MP
- x 25 4.8mm (F1.65) - 120mm (F3.8)
- Conforme NDAA

pagina 31



Oltre a quelle presenti in questa pagina, tutte le novità sono evidenziate nel catalogo con il simbolo dedicato.

Anteprime 2026 - In arrivo

Provision-ISR presenta le **Anteprime 2026**, una selezione di **nuovi prodotti** e **soluzioni in arrivo** progettate per offrire **alte prestazioni**, **integrazione evoluta** e **cybersecurity avanzata** al **professionista della sicurezza**.



AV1 & AI ISP

Compressione video AV1 e AI ISP nelle serie S-Sight ed Eye-Sight per maggiore efficienza e qualità d'immagine.



Eye-Sight Upgrade

4 stream simultanei, certificazione UL, face masking automatico, doppio microfono e protezione NEMA 4X.



S-Sight Black Design

Nuovo case nero su modelli selezionati per un'integrazione più discreta in ambienti residenziali e commerciali.



Eye-Sight Bullet IK10

Nuovo case Bullet IK10 nella serie Eye-Sight per maggiore resistenza agli urti in ambienti critici.



Serie Pro-Sight

Nuova serie per il mercato dei progetti con tecnologie avanzate, AI evoluta e standard costruttivi di alto livello.



Wi-Fi Kit

Kit Wi-Fi completo con pairing rapido, crittografia del canale e supporto fino a 8 telecamere.



Serie Panoramica 360°

Telecamera 360° con quattro sensori motorizzati, deep learning integrato e protezione IP67/IK10 per il controllo di ampie aree.



Telecamera Solare Eco 4MP

Soluzione solare 4MP ottimizzata per installazioni autonome con 4G/Wi-Fi e gestione energetica efficiente.



Serie Termica Dual Spectrum

Telecamere termiche e ottiche integrate con moduli fino a 640x512 e zoom avanzato per sicurezza perimetrale e monitoraggio critico.



AI Large Language Models

Nuova architettura AI con Large Language Models per analisi avanzata, ricerca testuale e interpretazione del comportamento.



Check Point - Fase 2

Protezione informatica avanzata Check Point con alert in tempo reale e maggiore controllo sugli eventi cyber.



Made in Vietnam

Nuovo polo produttivo in Vietnam per supportare progetti non-China mantenendo standard qualitativi invariati.

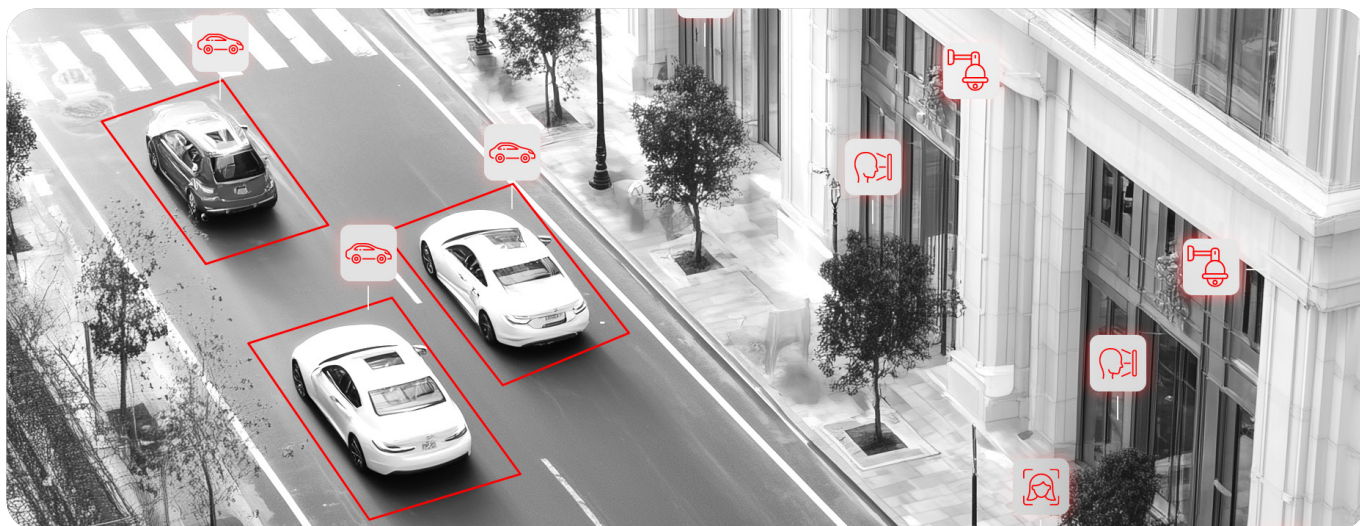
Analisi video intelligente a bordo camera

Il cuore della videoanalisi Provision-ISR: **DDA™**

La videoanalisi di Provision-ISR è un sistema evoluto di funzioni integrate direttamente a **bordo camera**, progettato per trasformare la videosorveglianza da semplice registrazione a **strumento operativo attivo**.

Al centro di questo ecosistema si trova **DDA™ (Detect · Distinguish · Alert)**, la tecnologia proprietaria di videoanalisi basata su intelligenza artificiale che rappresenta il **cuore dell'offerta Provision-ISR**.

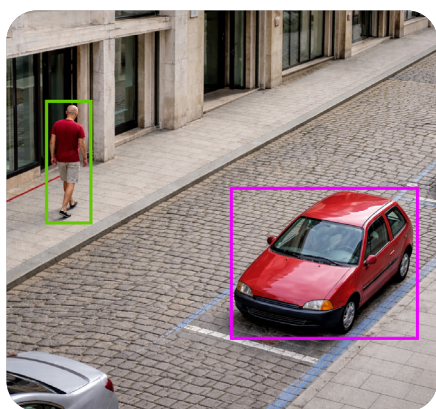
Grazie all'elaborazione direttamente a bordo camera, ogni dispositivo analizza la scena in tempo reale, senza demandare il processo a NVR o sistemi esterni, garantendo maggiore **reattività**, affidabilità e **riduzione dei falsi allarmi**.



DDA™ – Detect · Distinguish · Alert

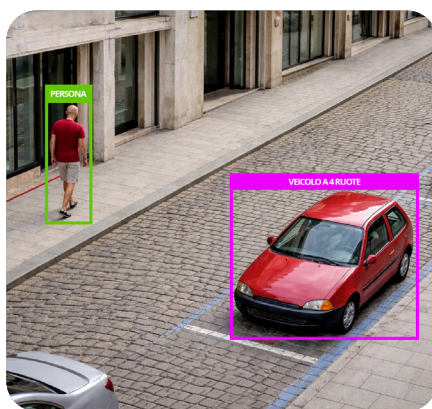
DDA™ è la tecnologia proprietaria di videoanalisi di Provision-ISR basata su intelligenza artificiale, progettata per rendere il riconoscimento degli eventi più **selettivo**, **affidabile** e mirato.

Il funzionamento si basa su un processo logico in tre fasi, che consente di generare allarmi solo quando si verifica un evento realmente rilevante.



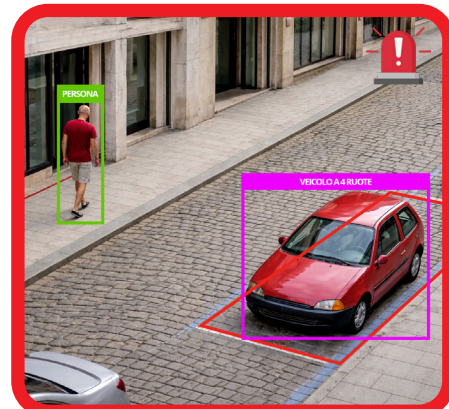
Detect

La telecamera **rileva e identifica gli oggetti** presenti nella scena, migliorando la precisione dell'analisi rispetto ai sistemi di rilevamento basati esclusivamente sul movimento.



Distinguish

Il sistema **riconosce in tempo reale la tipologia dell'oggetto** rilevato (persona, veicolo a due ruote, veicolo a quattro ruote), consentendo una sorveglianza più intelligente, selettiva e contestuale.



Alert

Solo quando l'oggetto rilevato viola una regola preconfigurata, il sistema **genera un allarme o una notifica**, garantendo una risposta tempestiva e riducendo i falsi allarmi, con un miglioramento complessivo dell'affidabilità del sistema.

General analytics

Le funzioni di General Analytics comprendono le **analisi essenziali** che garantiscono il corretto funzionamento e l'**affidabilità del sistema di videosorveglianza**.

Si tratta di **funzionalità di base**, sempre disponibili, progettate per monitorare lo stato della telecamera e rilevare eventi anomali che potrebbero compromettere la **continuità della sorveglianza**.

Queste analisi rappresentano il **primo livello operativo** del sistema e costituiscono il **presupposto tecnico** su cui si basano le funzioni di analisi video più avanzate.



Motion Detection

Rileva **variazioni di movimento** nella scena sorvegliata e consente di attivare registrazioni o notifiche in presenza di attività nell'area monitorata.



Mascheramento della Telecamera

Rileva quando l'**obiettivo viene coperto o oscurato**, segnalando immediatamente una **condizione anomala** che può compromettere la sorveglianza.



Camera Tampering

Individua **spostamenti o variazioni dell'orientamento** della telecamera, consentendo di rilevare **tentativi di manomissione o sabotaggio**.

Le funzioni di General Analytics assicurano una **base affidabile** per il sistema di videosorveglianza e preparano il terreno alle successive funzionalità di **analisi intelligente basate su DDA™**.

DDA^{ISR}

A.I. Riconoscimento oggetti

La prima generazione di DDA™ introduce la capacità di **distinguere in modo affidabile** tra **persone, veicoli** a due ruote e veicoli a quattro ruote.

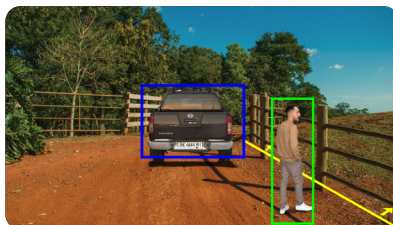
Questo livello di analisi rappresenta la base dell'**analisi video intelligente** di Provision-ISR e consente di rilevare intrusioni e movimenti non autorizzati con una gestione più efficace dei falsi allarmi rispetto ai sistemi tradizionali.

Le funzioni di DDA™ operano direttamente **a bordo camera** e consentono di applicare **regole di controllo più selettive**, migliorando la precisione del sistema.



Area sterile

Rileva l'**accesso di persone o veicoli in aree interdette o non autorizzate**, consentendo di mantenere il controllo di zone sensibili o riservate.



Attraversamento linea

Rileva il **passaggio** di persone o veicoli **oltre una linea virtuale** predefinita, permettendo il **controllo dei perimetri e dei flussi di accesso**.

A.I. Riconoscimento e classificazione avanzata degli oggetti

La seconda generazione di DDA™ introduce un **livello superiore di analisi**, basato su una **classificazione più dettagliata** degli oggetti e sull'utilizzo dei **metadati**.

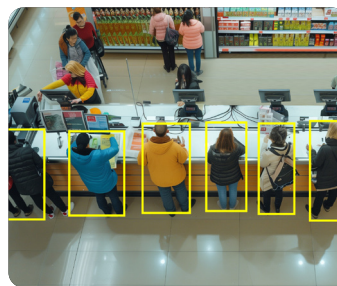
Questo livello consente una **sorveglianza più precisa e strutturata**, **riducendo ulteriormente i falsi allarmi** e fornendo informazioni utili non solo in tempo reale, ma anche per le verifiche post-evento e le **indagini forensi**.

DDA™ 2 amplia le capacità del riconoscimento oggetti, trasformando l'analisi video in uno strumento in grado di **descrivere, contare e contestualizzare** ciò che accade nella scena.



Conteggio oggetto (Linea)

Conta persone o veicoli che **attraversano una linea virtuale** predefinita, consentendo di **monitorare i flussi di passaggio** e definire **soglie personalizzate**.



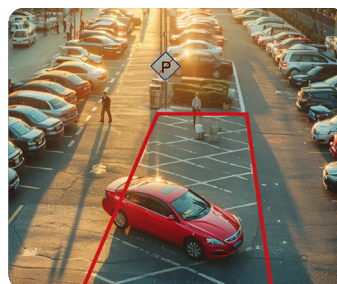
Conteggio oggetti (Area)

Conta persone o veicoli che **entrano o escono da un'area definita**, fornendo dati utili per **l'analisi delle presenze e dei movimenti** nello spazio monitorato.



Anti vagabondaggio

Rileva la **permanenza prolungata** di persone in **aree specifiche**, consentendo di individuare **comportamenti anomali** o potenzialmente critici.



Parcheggio illegale

Identifica la presenza di veicoli in **aree non autorizzate**, supportando il **rispetto delle regole** e la **gestione ordinata degli spazi**.



Metadati veicoli 4 ruote

Genera **metadati strutturati** sui veicoli rilevati, come **marca, modello, colore, tipologia e anno**, facilitando le attività di **analisi e ricerca successive**.



Metadati veicoli 2 ruote

Classifica la tipologia di veicolo a due ruote rilevato, come **bicicletta, bicicletta elettrica, moto o triciclo**, **ampliando il livello di dettaglio** dell'analisi.



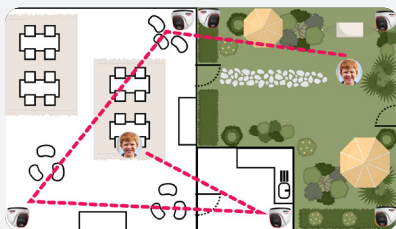
Metadati persone

Genera **metadati descrittivi** relativi alle persone rilevate, come **stima dell'età, genere, abbigliamento, accessori e direzione di movimento**, a supporto delle attività di **analisi e ricerca forense**.

Le funzioni di DDA™ 2 arricchiscono il modello di analisi DDA™ introducendo una **classificazione avanzata** e l'utilizzo dei metadati, preparando il sistema alle **applicazioni più specializzate** e ai **contesti operativi più complessi**.

A.I. Face detection and recognition

Le funzioni di A.I. Face Detection and Recognition sono dedicate alla **rilevazione e all'analisi dei volti** all'interno della scena, e sono progettate per i sistemi che richiedono un livello elevato di precisione nell'identificazione delle persone. Queste funzionalità ampliano le capacità dell'analisi video consentendo di individuare, localizzare e, dove previsto, riconoscere i volti in **modo strutturato e affidabile**.



Face detection

Rileva e localizza i volti presenti nell'inquadratura, consentendo di individuare le persone all'interno della scena e di **migliorare l'efficacia** delle attività di **monitoraggio e analisi**.



Face recognition

Consente il riconoscimento dei volti rilevati attraverso il **confronto con database autorizzati**, supportando applicazioni come il **controllo degli accessi** e la **gestione del personale**.

Funzioni speciali

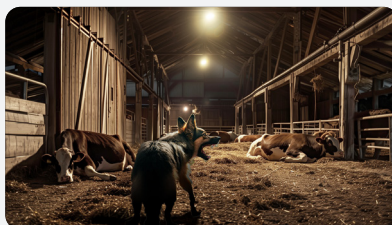
La categoria funzioni speciali raccoglie **funzionalità avanzate** progettate per estendere le possibilità applicative dei sistemi di videosorveglianza in **contesti specifici e verticali**.

Queste funzioni integrano l'analisi video con strumenti dedicati al **controllo dei flussi**, alla **sicurezza perimetrale**, al **monitoraggio ambientale** e alla gestione di scenari operativi particolarmente esigenti.



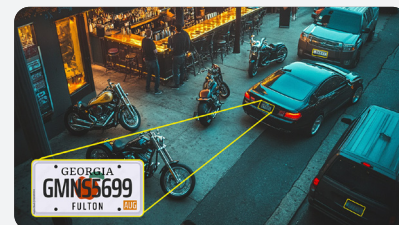
Heatmap

Analizza i **flussi di movimento** delle persone all'interno di un'area, fornendo una rappresentazione visiva delle **zone più frequentate** per ottimizzare l'uso degli spazi e supportare le **decisioni operative**.



Eccezioni audio

Rileva **variazioni improvvise** nei suoni ambientali, come **rumori anomali** o improvvisi, generando **segnalazioni utili** per migliorare la sicurezza e la capacità di risposta agli eventi.



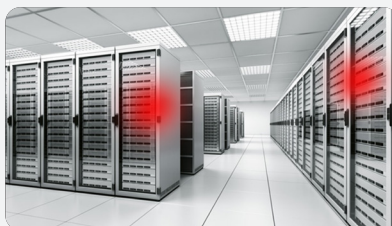
LPR (Riconoscimento targhe)

Rileva e registra le targhe dei veicoli in transito, supportando applicazioni di **controllo accessi**, gestione dei parcheggi e **monitoraggio veicolare**.



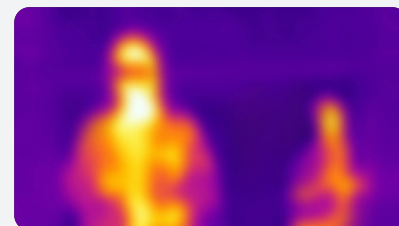
Rilevamento Incendio

Individua tempestivamente la **presenza di fiamme o fumo**, consentendo una **rilevazione precoce** degli incendi e contribuendo alla **riduzione dei rischi e dei danni**.



Monitoraggio temperatura

Misura e controlla la temperatura in **ambienti sensibili**, supportando il monitoraggio delle condizioni operative e la **prevenzione di situazioni critiche**.



Immagini termografiche

Fornisce **immagini termiche** per il monitoraggio di persone, beni e infrastrutture, consentendo il rilevamento di **anomalie non visibili nello spettro della luce tradizionale**.

Ossia O.S.

Sistema operativo semplice e intuitivo di Provision-ISR.



Il sistema operativo **Ossia** integra in un'unica piattaforma tutte le **telecamere IP**, i **DVR** e gli **NVR** di Provision-ISR, offrendo un'interfaccia **semplice e intuitiva**.

Progettato per garantire una gestione completa, consente la **visualizzazione live**, la **riproduzione e il backup delle registrazioni**, la configurazione degli **allarmi** e l'impostazione delle funzioni di **video analisi**. Grazie a queste caratteristiche, rappresenta una soluzione **innovativa** e adatta a ogni esigenza di videosorveglianza professionale.

Caratteristiche principali OSSIA NVR

Connessione Cloud e DDNS (IPv4/IPv6)

Accesso sicuro e semplificato da remoto tramite servizi cloud e supporto IPv4/IPv6.

Gestione RAID fino a 10 HDD

Supporto ai livelli RAID 0/1/5/6/10 per garantire ridondanza e affidabilità.

Sicurezza avanzata

Protezione continua con sistemi di accesso sicuro e Check Point Quantum IoT Nano Agent.

Video Analitica avanzata

Supporto a Face Recognition e funzioni di Advanced Video Analytics (DDA™).

Espandibilità

Contatti a bordo e possibilità di collegare box di espansione.



Creazione utenti

Integrazione con applicazioni esterne tramite protocolli aperti.

Compatibilità ONVIF M

Piena interoperabilità con dispositivi di terze parti.

Accesso multiplatforma

Gestione da VMS, web client, software desktop e app mobile.

Notifiche personalizzabili

Configurazione degli avvisi in base alle esigenze operative.

Integrazione allarmi e domotica

Connessione diretta con sistemi di sicurezza, automazione e speaker

Caratteristiche principali OSSIA DVR

Compatibilità ONVIF

Integrazione con dispositivi di terze parti.

Architettura ibrida

Gestione flessibile dei canali, configurabili come analogici o IP.

Supporto DDA1

Analisi video di prima generazione integrata.

Smart Motion Detection (SMD)

Rilevamento intelligente del movimento anche su telecamere analogiche, senza limiti di canali.

Contatti a bordo

Ingressi e uscite per collegamenti diretti.

Integrazione allarmi e domotica

Compatibilità con sistemi di sicurezza e automazione.

Supporto HD, TVI, CVI, CVBS

Gestione dei principali standard video analogici.

Connessione Cloud

Accesso remoto semplice e sicuro.

Notifiche personalizzabili

Configurazione degli avvisi in base alle esigenze operative.

Accesso multiplatforma

Gestione da VMS, web client, software desktop e app mobile.

OSSIA VMS – Video Management Software

Piattaforma di gestione video intelligente tramite web-client



OSSIA VMS è il software di gestione video avanzato e affidabile sviluppato da Provision-ISR per il controllo di più dispositivi da un'unica piattaforma. Garantisce un monitoraggio centralizzato in contesti complessi come filiali bancarie, campus universitari, catene retail o complessi industriali, permettendo agli operatori di avere una visione immediata degli eventi.

Grazie a **mappe interattive, planimetrie in tempo reale** e funzioni personalizzabili, consente risposte rapide ed efficaci a qualsiasi situazione, offrendo un approccio operativo flessibile e scalabile.



Versione Standard

La versione Standard di **OSSIA VMS** gestisce fino a **256 canali** ed è ideale per installazioni di piccole e medie dimensioni, come negozi, uffici e strutture compatte. Fornisce monitoraggio in tempo reale, registrazione centralizzata e accesso remoto, garantendo un sistema semplice da utilizzare ma completo nelle funzioni.

Versione Enterprise

La versione Enterprise di **OSSIA VMS** supporta fino a **10.000 canali** ed è progettata per installazioni su larga scala e multi-sito, come catene retail, infrastrutture pubbliche e smart city. Offre controllo centralizzato di dispositivi, utenti e siti remoti, assicurando scalabilità, stabilità e prestazioni elevate in ogni contesto.

Caratteristiche principali

E-map con monitoraggio live

Mappe interattive per la gestione degli eventi in tempo reale.

Alarm View personalizzabile

Notifiche di allarme configurabili con pop-up su misura.

Layout personalizzati

Visualizzazione flessibile dei flussi video.

Controllo remoto

Gestione via cloud, AutoReport, IP o dominio.

Integrazione hardware

Compatibilità con decoder e tastiere professionali.

Soluzioni preconfigurate

Disponibilità di server e hardware ottimizzati.

Scalabilità

Integrazione con sistemi Provision-ISR e di terze parti.

Database volti e targhe

Gestione avanzata per controllo accessi e ricerche specifiche.

Conteggio flussi

Statistiche di persone e veicoli.

Playback e download registrazioni

Accesso rapido agli archivi e salvataggio dei filmati.

Provision Cam2 – Mobile App

L'app professionale e intuitiva per la gestione completa della videosorveglianza.



Provision Cam2 è la scelta ideale per gli **installatori** che cercano uno strumento affidabile e completo, ma allo stesso tempo è così semplice da utilizzare da diventare l'app preferita anche dagli **utenti finali** nella gestione quotidiana della sicurezza.

Disponibile gratuitamente per **iOS** e **Android**, consente il pieno controllo degli impianti Provision-ISR in mobilità, unendo praticità e funzionalità avanzate.



Caratteristiche principali

Interfaccia semplice e veloce

Controllo intuitivo per installatori e utenti finali.

Notifiche push personalizzabili

Avvisi immediati configurabili dall'utente.

Gestione allarmi e luci

Attivazione e controllo delle uscite direttamente dall'app.

Database volti e targhe

Gestione e ricerca dei dati per accessi e sicurezza.

Integrazione con Doorbell e Intercom

Controllo diretto dei dispositivi di comunicazione.

Layout personalizzati

Visualizzazione flessibile dei flussi video.

Playback e download registrazioni

Accesso agli archivi e salvataggio locale dei filmati.

Talkback bidirezionale

Comunicazione vocale diretta con la telecamera.

Scarica Provision Cam2



Panoramica Funzioni di Video Analisi per Serie di prodotti

La tabella sottostante mostra la correlazione tra le funzioni avanzate di video analisi (righe) e le diverse serie di prodotti (colonne). Un pratico strumento per individuare rapidamente quali serie supportano specifiche funzionalità.

		B-Sight	S-Sight	S-Sight color night vision rainbow 3.0	Eye-Sight	Smart-Sight	NVR	PTZ S-Sight	PTZ Eye-Sight
General Analytics	Mascheramento della telecamera		V	V	V	V		V	V
	Camera Tampering		V	V	V	V		V	V
DDA 1 (A.I. Riconoscimento degli Oggetti)	Area sterile	V (4)*	V (4)	V (4)	V (4)	V (4)	V (2)	V (4)	V (4)
	Attraversamento linea	V (4)*	V (4)	V (4)	V (4)	V (4)	V (2)	V (4)	V (4)
DDA 2 (A.I. Riconoscimento e Classificazione Avanzata degli Oggetti)	Ingresso/Uscita area			V (4)	V (4)	V (4)			V (4)
	Conteggio oggetti (Linea)			V (1)	V (1)	V (1)			V
	Conteggio oggetti (Area)				V (1)	V (1)			
	Anti vagabondaggio				V (4)	V (4)			
	Parcheggio illegale				V (4)	V (4)			
	Metadati persone e veicoli 2/4 ruote				V (4)				
A.I. Face Detection and Recognition	Face detection			V (1)	V (1)	V (1)	V		V
	Face recognition						V		
Special features	Heatmap				V (1)	V (1)			
	Eccezioni audio			V (1)	V (1)	V (1)			
	LPR (riconoscimento targhe)					V			
	Rilevamento incendio					V (1)			
	Monitoraggio temperatura					V (10)			
	Immagini termografiche					V (4)			
	Object Smart Tracking							V	V

V - Disponibile

() - numero di aree/linee

* - Solo umani

Scopri le Funzioni Specifiche per ogni Modello

La tabella offre una panoramica delle funzioni di video analisi disponibili per ciascuna serie di prodotti. Tuttavia, per verificare le caratteristiche esatte di un modello specifico, ti consigliamo di consultare il nostro sito web, sempre aggiornato con le ultime informazioni. Scansiona il QR code presente in questa pagina per accedere direttamente.



Telecamere Serie IP

B-Sight | Per sistemi essenziali focalizzati sulla presenza umana.

B-Sight offre le **funzioni di base di analisi video** e il **riconoscimento delle persone**, permettendo di **distinguere la presenza umana dal semplice movimento**.

È indicata per **applicazioni di sicurezza semplici ed efficaci**.



S-Sight | Per una sorveglianza intelligente completa.

S-Sight introduce il **riconoscimento affidabile di persone e veicoli**, **riducendo in modo significativo i falsi allarmi**.

Rappresenta la **scelta equilibrata** per la maggior parte delle **applicazioni professionali**.



Eye-Sight | Per analisi avanzate e utilizzo dei metadati.

Eye-Sight estende l'analisi video con funzioni di **classificazione avanzata degli oggetti e metadati**, permettendo **ricerche rapide, analisi post-evento e scenari complessi**.



Smart-Sight | Per applicazioni specialistiche e verticali.

Smart-Sight abilita **funzioni di analisi dedicate** come **LPR, analisi termica e monitoraggio ambientale**.

È la serie ideale quando la videosorveglianza diventa uno **strumento di controllo avanzato**.



Intelligent Auto Tracking PTZ | Per la sorveglianza intelligente di grandi aree.

Le PTZ IP di Provision-ISR integrano funzioni di **analisi video avanzata** e **object smart tracking**, consentendo il **riconoscimento selettivo di persone e veicoli** e il loro **inseguimento automatico** all'interno della scena.



Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Telecamere IP

Indice lettura codice

Bullet / Dome / Turret

Esempio	D	I	-	3	2	0	IPSN	-	VF	-	G
	I	4	-	3	2	0	IPSN	-	VF	-	

Categoria	
B	Body
D	Dome/Turret
FE	Fish-Eye
I	Infra-Red (IR) Bullet
BS	Bullet Small
BM	Bullet Medium
BL	Bullet Large
IV	IR PIR detector
SOL1	Solare
CEL1	Cellulare

CMOS	
3	~ 1/3"
2	~ 1/2"

LUX	
0	0 (IR on)
1	Below ~ 0.009

Ottica	
28	2.8mm
36	3.6mm
37	3.7mm
VF	Vari-focal
MVF	Motorized VF (auto focus)
MVF1	2.8-12mm MVF
MVF2	7-22mm MVF
3	3mm thermal Ottica
7	7mm thermal Ottica
19	19mm thermal Ottica
25	25mm thermal Ottica

Sub-Categoria	
X	No sub-Categoria
AI	Anti vandal (IR)
I	Infra-Red (IR)
MA	Mini Anti Vandal
2	IR 20 m
4	IR 40 m
6	IR 60 m
8	IR 80 m
V	White Led
H	White Led + IR Led
AH	Anti vandal White + IR Led
PAN2	Panoramica

Risoluzione	
2	2 MP
4	4 MP
5	5 MP
6	6 MP
8	8 MP
12	12 MP

Soluzione	
IPN	NDAА
WIPSN	S-Sight NDAА WIFI
IPBN	B-Sight NDAА
IPSN	S-Sight NDAА
IPEN	Eye-Sight NDAА
LPR	License Plate Recognition
LPRN	License Plate Recognition NDAА
ADN	Active Deterrence NDAА
ADSN	S-Sight Active Deterrence NDAА
ADSRN	S-Sight Active Deterrence Rainbow NDAА
Thermal	Thermal camera
SR3N	S-Sight color night vision

Colore	
G	Grigio

Bullet PTZ

Esempio	15	PT	-	3	2	0	-	IPM	X4	-	P
	15	PT	-	3	2	0	-	IPM	X10	-	P

Distanza IR	Categoria	CMOS	Risoluzione	LUX	Soluzione	Zoom	Special features
15 50 m	PT Pan Tilt	3 ~ 1/3"	2 2 MP	0 0(IR on)	IPM MStar	X4 x4 zoom X10 x10 zoom	P POE

Speed dome

Esempio	Z8	-	37	IPEN	-	4	(LS)
	Z3	-	4	ADSN	-	4	

Categoria	Ottica	Soluzione	Risoluzione	Special features
MZ Mini Speed dome	3 x3 zoom	IPM MStar	2 2 MP	(IR) Infra-Red
Z1 Speed dome 1"	4 x4 zoom	IPSN S-Sigh NDAА	4 4 MP	(LS) IR LASER
Z3 Speed dome 3"	25 x25 zoom	IPE Eye-Sigh		
Z4 Speed dome 4"	37 x37 zoom	IPEN Eye-Sight NDAА		
Z5 Speed dome 5"		ADSN S-Sight NDAА Active Deterrence		
Z7 Speed dome 7"				
Z8 Speed dome 8"				

Telecamere Hybrid Light B-Sight 2 MP

	 Dome/Turret FIX Hybrid LED DH-320IPBN-28 	Bullet FIX Hybrid LED BSH-320IPBN-28 
	  	  
Ottica	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	20m Hybrid Light (IR+White LED)	20m Hybrid Light (IR+White LED)
Audio	Microfono incorporato	Microfono incorporato
Staffe	Pag. 60 - G Bis	Pag. 60 - A
	€ 120,00	€ 120,00



Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Telecamere Hybrid Light B-Sight 4 MP

	 Dome/Turret FIX Hybrid LED DH-340IPBN-28 	Bullet FIX Hybrid LED BSH-340IPBN-28 
	  	  
Ottica	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	20m Hybrid Light (IR+White LED)	20m Hybrid Light (IR+White LED)
Audio	Microfono incorporato	Microfono incorporato
Staffe	Pag. 60 - G Bis	Pag. 60 - A
	€ 149,00	€ 149,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Telecamere S-Sight 2 MP

	 Dome/Turret FIX Hybrid LED DH-320IPSN-28 DH-320IPSN-28-G   	Dome/Turret VF DI-320IPSN-VF-V4 	Dome/Turret VF DI-320IPSN-VF-G 
	   	  	
Ottica	2.8mm	2.8-12mm Vari-Focal	2.8-12mm Vari-Focal
Illuminazione	20m (1 High-Power IR LED) 20m (1 High-Power White LED)	40m LED IR	40m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - G	Pag. 60 - F	Pag. 60 - F
	€ 169,00	€ 230,00	€ 220,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13


Telecamere S-Sight 2 MP

	Bullet FIX I2-320IPSN-28-V4 	Bullet FIX I2-320IPSN-28-G 	Bullet FIX I4-320IPSN-28-V4 
	 		 
	DDA T	-	DDA T
Ottica	2.8mm	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	20m LED IR	20m LED IR	40m LED IR
Audio	1IN	1IN	Microfono incorporato + 1 IN
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - A	Pag. 60 - A	Pag. 60 - B
	€ 159,00	€ 149,00	€ 179,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

	Bullet VF I4-320IPSN-VF-V4 	Bullet MVF Hybrid LED BMH-320IPSN-VF 
	 	 
	DDA T	DDA T 
Ottica	2.8-12mm Vari-Focal	2.8-12mm Vari-Focal
Illuminazione	40m LED IR	40m (2 High-Power IR LED) 30m (1 High-Power White LED)
Audio	Microfono incorporato + 1 IN	Microfono incorporato + 1 IN
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B
	€ 230,00	€ 240,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

	Hidden IV-320IPSN-37 
	
	Camera Tampering, Attraversamento linea (Pixel-Based), Area sterile (Pixel-Based)
Ottica	3.7mm
Illuminazione	10m Invisible IR led
Audio	Microfono incorporato + 1 IN
SD Card	Fino a 128 Gb
Staffe	-
	€ 229,00






















Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

NEW















rainbow 3.0

Color at Night. Like Never Before.

Telecamere S-Sight Color night vision Rainbow 3.0 4 MP

	 Dome/Turret FIX white LED DV-340SR3N-28	 Dome/Turret MVF white LED DV-340SR3N-MVF	 Bullet FIX white LED BSV-340SR3N-36
	  	  	  
	 	 	 
			
Ottica	2.8mm	2.8-12mm MVF Auto Focus	3.6mm
Illuminazione	10m (2 High-Power White LEDs)	20m (3 High-Power White LEDs)	10m (2 High-Power White LEDs)
Audio	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN
SD Card	Fino a 512 Gb	Fino a 512 Gb	Fino a 512 Gb
Staffe	Pag. 60 - G	Pag. 60 - F	Pag. 60 - A
	€ 279,00	€ 359,00	€ 279,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

	 Bullet FIX white LED BMV-340SR3N-36	 Bullet MVF white LED BMV-340SR3N-MVF
	  	  
	 	 
		
Ottica	3.6mm	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	20m (3 High-Power White LEDs)	20m (3 High-Power White LEDs)
Audio	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN
SD Card	Fino a 512 Gb	Fino a 512 Gb
Staffe	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B
	€ 295,00	€ 359,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Telecamere S-Sight 4 MP

	Dome FIX Anti vandalo Hybrid LED DAH-340IPSN-28	Dome/Turret FIX Hybrid LED DH-340IPSN-28 DH-340IPSN-28-G	Dome/Turret FIX deterrenza attiva Hybrid LED DH-340ADSN-28 DH-340ADSN-28-G
	DDA T	DDA T	DDA T
Ottica	2.8mm	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	20m Hybrid Light (IR+White LED)	20m Hybrid Light (IR+White LED)	20m Hybrid Light (IR+White LED) + Red/Blue Strobo
Audio	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN + 1 OUT + speaker
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - I	Pag. 60 - G	Pag. 60 - F
	€ 279,00	€ 196,00	€ 295,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13













	Dome/Turret MVF DI-340IPSN-MVF-G-V2	Dome/Turret MVF Hybrid LED DH-340IPSN-MVF	Dome/Turret MVF Hybrid LED DH-340IPSN-MVF-G
	DDA T	DDA T	DDA T
Ottica	2.8-12mm MVF with Auto Focus	2.8-12mm MVF with Auto Focus	2.8-12mm MVF with Auto Focus
Illuminazione	40m (2 High-Power IR LED) 30m (1 High-Power White LED)	40m Hybrid Light (IR+White LED)	40m (2 High-Power IR LED) 30m (1 High-Power White LED)
Audio	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - F	Pag. 60 - F	Pag. 60 - F
	€ 320,00	€ 330,00	€ 330,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

	Bullet FIX WIFI I2-340WIPSN-28	Bullet FIX Hybrid LED BSH-340IPSN-28	Bullet FIX I2-340IPSN-28-G-V2
	DDA T	DDA T	DDA T
Ottica	2.8mm	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	20m LED IR	20m (1 High-Power IR LED) 20m (1 High-Power White LED)	20m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1 IN	Microfono incorporato + 1 IN	1IN
SD Card	Fino a 128 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 128 Gb
Staffe	Pag. 60 - A	Pag. 60 - A	Pag. 60 - A
	€ 220,00	€ 209,00	€ 190,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Telecamere S-Sight 4 MP

	 Bullet FIX Hybrid LED BMH-340IPSN-28 	Bullet FIX deterrenza attiva Hybrid LED BMH-340ADSN-28 
	 	 
	 	  
Ottica	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	40m (2 High-Power IR LED) 30m (1 High-Power White LED)	30m Hybrid Light (IR+White LED) + Red/Blue Strobo
Audio	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN + 1 OUT + speaker
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B
	€ 230,00	€ 295,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

	 Bullet MVF Hybrid LED BMH-340IPSN-MVF 
	 
	 
Ottica	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m (2 High-Power IR LED) 30m (1 High-Power White LED)
Audio	Microfono incorporato + 1IN
SD Card	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - B
	€ 330,00


















Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Telecamere S-Sight 5 MP

	 Mini Dome FIX Anti vandalo DMA-350IPSN-28-V4 
	 
	
Ottica	2.8mm
Illuminazione	10m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1 IN
SD Card	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - E
	€ 299,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Telecamere S-Sight 6 MP

	 Dome/Turret FIX Hybrid LED DH-360IPSN-28  	Dome/Turret MVF Hybrid LED DH-360IPSN-MVF  	Bullet MVF Hybrid LED BMH-360IPSN-MVF  
	 	 	 
	 	 	 
Ottica	2.8mm	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	20m (1 High-Power IR LED) 20m (1 High-Power White LED)	40m (2 High-Power IR LED) 30m (1 High-Power White LED)	40m (2 High-Power IR LED) 30m (1 High-Power White LED)
Audio	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - G	Pag. 60 - F	Pag. 60 - B
	€ 270,00	€ 419,00	€ 419,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Telecamere S-Sight 8 MP







	 Dome/Turret FIX Hybrid LED DH-380IPSN-28	DH-380IPSN-28-G  	Dome/Turret MVF DI-380IPSN-MVF-V3	DI-380IPSN-MVF-G-V3 
	 		 	
	 			
Ottica	2.8mm		2.8-12mm MVF Auto Focus	
Illuminazione	20m Hybrid Light (IR+White LED)		40m LED IR	
Audio	Mic. incorporato + 1IN		Microfono incorporato + 1IN	
SD Card	Fino a 256 Gb		Fino a 256 Gb	
Staffe	Pag. 60 - G		Pag. 60 - F	
	€ 399,00		€ 480,00	

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13




	 Bullet FIX Hybrid LED BMH-380IPSN-28  	Bullet MVF Hybrid LED BMH-380IPSN-MVF 
	 	 
	 	 
Ottica	2.8mm	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m (2 High-Power IR LED) 30m (1 High-Power White LED)	40m Hybrid Light (IR+White LED)
Audio	Microfono incorporato + 1 IN	Microfono incorporato + 1 IN
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B
	€ 439,00	€ 529,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13



Telecamere Eye-Sight 2 MP

	Dome FIX Anti vandalo DAI-320IPE-28	Dome MVF Anti vandalo DAI-320IPEN-MVF-V4	Mini Dome FIX Anti vandalo DMA-320IPEN-28-V4
			
	-	 	 
	DDA 1	DDA 2	DDA 2
Ottica	2.8mm	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8mm
Illuminazione	20m LED IR	40m LED IR	10m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1IN	Microfono incorporato + 1IN +1OUT	Microfono incorporato + 1IN + 1OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT	1IN + 1OUT
SD Card	Fino a 128 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - I	Pag. 60 - H	Pag. 60 - E
	€ 319,00	€ 439,00	€ 319,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13













	Dome/Turret FIX DI-320IPE-28	Bullet FIX I4-320IPEN-36
		
	-	
	DDA 1	DDA 2
Ottica	2.8mm	3.6mm
Illuminazione	20m LED IR	40m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1IN	1IN
Allarmi	-	-
SD Card	Fino a 128 Gb	Fino a 128 Gb
Staffe	Pag. 60 - G	Pag. 60 - B
	€ 289,00	€ 325,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13









	Bullet MVF I4-320IPE-MVF	Bullet MVF I6-320IPE-MVF
		
	DDA 1	DDA 1
Ottica	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m LED IR	60m LED IR
Audio	1IN	1 IN + 1 OUT
Allarmi	-	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 128 Gb	Fino a 128 Gb
Staffe	Pag. 60 - B	Pag. 60 - C
	€ 389,00	€ 450,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13









Telecamere Eye-Sight 4 MP

	Dome FIX Anti vandalo DAI-340IPEN-28-V5 	Dome MVF Anti vandalo DAI-340IPEN-MVF-V5 	Dome/Turret FIX DI-340IPEN-28-V5 DI-340IPEN-28-G-V4 
			
	 	 	 
	DDA 2	DDA 2	DDA 2
Ottica	2.8mm	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8mm
Illuminazione	20m LED IR	40m LED IR	20m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1IN +1OUT	Microfono incorporato + 1IN +1OUT	Microfono incorporato + 1IN + 1OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT	-
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - I	Pag. 60 - H	Pag. 60 - G
	€ 340,00	€ 595,00	€ 319,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13









	Dome/Turret MVF deterrenza attiva Hybrid LED DH-340ADN-MVF-V4 DH-340ADN-MVF-G-V4 	Bullet MVF deterrenza attiva Hybrid LED BMH-340ADN-MVF-V4 
		
	 	 
	DDA 2	DDA 2
Ottica	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m Hybrid Light (IR+White LED) + Red/Blue Strobo	40m Hybrid Light (IR+White LED) + Red/Blue Strobo
Audio	Microfono incorporato + 1 IN + 1 OUT Speaker incorporato	Microfono incorporato + 1 IN + 1 OUT Speaker incorporato
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - F	Pag. 60 - B
	€ 499,00	€ 499,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13







	Dome/Turret MVF DI-340IPEN-MVF-V5 DI-340IPEN-MVF-G-V4 	Mini Dome FIX Anti vandalo DMA-340IPEN-28-V4 
		
	 	 
	DDA 2	DDA 2
Ottica	2.8-12mm MVF with Auto Focus	2.8mm
Illuminazione	40m LED IR	10m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1IN +1OUT	Microfono incorporato + 1 IN +1OUT
Allarmi	1IN +1OUT	1IN +1OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - F	Pag. 60 - E
	€ 450,00	€ 340,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Telecamere Eye-Sight 4 MP








	Bullet FIX I4-340IPEN-36-V5 	Bullet FIX I4-340IPEN-36-G 	Bullet MVF I4-340IPEN-MVF-V5 
	 		 
	DDA 2	DDA 2	DDA 2
Ottica	3.6mm	3.6mm	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m LED IR	40m LED IR	40m LED IR
Audio	Mic incorporato + 1 IN +1OUT	1 IN	Microfono incorporato + 1IN +1OUT
Allarmi	1IN + 1OUT	-	1IN + 1OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B
	€ 330,00	€ 320,00	€ 450,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13













	Bullet MVF I6-340IPEN-MVF-V5 	Bullet MVF I6-340IPEN-MVF-G-V4 	Bullet MVF I8-340IPEN-MVF2-V5 
	 		
	DDA 2		DDA 2
Ottica	2.8-12mm MVF Auto Focus		7-22mm MVF Auto Focus
Illuminazione	60m LED IR		80m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1 IN +1OUT		Microfono incorporato + 1 IN + 1 OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT		1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb		Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - C		Pag. 60 - C
	€ 570,00		€ 630,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Telecamere Eye-Sight 6 MP












	Dome/Turret FIX DI-360IPEN-28-V5 	Dome/Turret MVF DI-360IPEN-MVF-V4 	Mini Dome FIX Anti vandalo DMA-360IPEN-28-V4 
	 		
	DDA 2	DDA 2	DDA 2
Ottica	2.8mm	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8mm
Illuminazione	20m LED IR	40m LED IR	10m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1IN +1OUT	Microfono incorporato + 1IN +1OUT	Microfono incorporato + 1IN +1OUT
Allarmi	-	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - G	Pag. 60 - F	Pag. 60 - E
	€ 379,00	€ 529,00	€ 459,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

	Bullet FIX I4-360IPEN-36-V4  	Bullet MVF I4-360IPEN-MVF-V4  	Bullet MVF I6-360IPEN-MVF-V5  
	 	 	 
	DDA 2	DDA 2	DDA 2
Ottica	3.6mm	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m LED IR	40m LED IR	60m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1IN +1OUT	Microfono incorporato + 1IN +1OUT	Microfono incorporato + 1IN +1OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B	Pag. 60 - C
	€ 420,00	€ 529,00	€ 619,00









Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Telecamere Eye-Sight 8 MP

	Dome MVF Anti vandalo DAI-380IPEN-MVF-V3  	Dome/Turret MVF DI-380IPEN-MVF-V3 DI-380IPEN-MVF-G-V5  	Mini Dome FIX Anti vandalo DMA-380IPEN-28-V3  	Bullet MVF I6-380IPEN-MVF-V3  
	 	 	 	 
	DDA 2	DDA 2	DDA 2	DDA 2
Ottica	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8mm	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m LED IR	40m LED IR	10m LED IR	60m LED IR
Audio	Mic. inc. + 1 IN + 1 OUT	Mic. inc. + 1 IN + 1OUT	Mic. inc. + 1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT	-	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - H	Pag. 60 - F	Pag. 60 - E	Pag. 60 - C
	€ 699,00	€ 679,00	€ 549,00	€ 630,00


























Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Telecamere Eye-Sight 12 MP

	Dome MVF Anti vandalo DAI-2120IPEN-MVF-V5  	Bullet MVF I6-2120IPEN-MVF-V5  
	 	 
	DDA 2	DDA 2
Ottica	2.8-12mm MVF Auto Focus	2.8-12mm MVF Auto Focus
Illuminazione	40m LED IR	60m LED IR
Audio	Microfono incorporato + 1 IN + 1 OUT	Microfono incorporato + 1 IN + 1 OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - H	Pag. 60 - C
	€ 980,00	€ 980,00







Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Telecamere Smart-Sight termiche 5 MP

	Dome/Turret Bi-Spectrum		Dome/Turret Bi-Spectrum	
	DH-THERMAL-3-V2	BMH-THERMAL-3-V2	DH-THERMAL-7-V2	BMH-THERMAL-7-V2
	  		 	
	 		 	
	DDA 2 Therma! no metadati		DDA 2 Therma! no metadati	
Risoluzione	Ottica: 2592x1944 (5MP) - Thermal: 256x192		Ottica: 2592x1944 (5MP) - Thermal: 256x192	
Ottica	Optical: 4mm (74°) Thermal: 3.2mm (53°)		Ottica: 8mm (37°) - Thermal: 7mm (26°)	
Illuminazione	20m (2 High-Power IR LED) + Luce strobo		20m (2 High-Power IR LED) + Luce strobo	
Immagine	Sovrapposizione visione Ottica e Thermal		Sovrapposizione visione Ottica e Thermal	
Audio	Microfono (dome) + Speaker incorporato + 1IN		Microfono (dome) + Speaker incorporato + 1IN	
Allarmi	1 IN + 1 OUT		1 IN + 1 OUT	
SD Card	Fino a 256 Gb		Fino a 256 Gb	
Staffe	Pag. 60 - F	Pag. 60 - B	Pag. 60 - F	Pag. 60 - B
	€ 1300,00		€ 1460,00	
	Bullet Bi-Spectrum BLH-THERMAL-19		Bullet Bi-Spectrum BLH-THERMAL-25	
	 			
	 		 	
	DDA 2 Therma! no metadati		DDA 2 Therma! no metadati	
Risoluzione	Ottica: 2592x1944 (5MP) - Thermal: 256x192		Ottica: 2592x1944 (5MP) - Thermal: 256x192	
Ottica	Ottica: 12mm (26.6°) - Thermal: 19mm (19.5°)		Ottica: 16mm (19.8°) - Thermal: 25mm (15.5°)	
Illuminazione	80m (2 High-Power IR LED) + Luce strobo		80m (2 High-Power IR LED) + Luce strobo	
Immagine	Sovrapposizione visione Ottica e Thermal		Sovrapposizione visione Ottica e Thermal	
Audio	Speaker incorporato + Audio input		Speaker incorporato + Audio input	
Allarmi	1 IN + 1 OUT		1 IN + 1 OUT	
SD Card	Fino a 256 Gb		Fino a 256 Gb	
Staffe	Pag. 60 - C		Pag. 60 - C	
	€ 3915,00 (Su richiesta)		€ 4240,00 (Su richiesta)	
	Bullet Bi-Spectrum BLH-THERMAL2-9-V2		Bullet Bi-Spectrum BLH-THERMAL2-25-V2	
	  		 	
	 		 	
	DDA 2 Therma! no metadati		DDA 2 Therma! no metadati	
Risoluzione	Ottica: 2592x1944 (5MP) - Thermal: 640x512		Ottica: 2592x1944 (5MP) - Thermal: 640x512	
Ottica	Optical: 4mm (73°) Thermal: 9.1mm (48°)		Optical: 12mm (24°) Thermal: 25mm (18°)	
Illuminazione	70m (2 High-Power IR LED) + Luce strobo		70m (2 High-Power IR LED) + Luce strobo	
Immagine	Sovrapposizione visione Ottica e Thermal		Sovrapposizione visione Ottica e Thermal	
Audio	Speaker incorporato + Audio input		Speaker incorporato + Audio input	
Allarmi	4 IN + 4 OUT		4 IN + 4 OUT	
SD Card	Fino a 256 Gb		Fino a 256 Gb	
Staffe	Pag. 60 - C		Pag. 60 - C	
	Su ordinazione		Su ordinazione	

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Telecamere Smart-Sight lettura targhe 2 MP

	 Bullet Lettura Targhe I6-320LPR-MVF1  	 Bullet Lettura Targhe I6-320LPR-MVF2  
Ottica	2.8-12mm MVF	7-22mm MVF
Illuminazione	60m LED IR	60m LED IR
Audio	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
Distanza rilevamento	1.05m-14.32m	1.97m-26.87m
Automazione	Può funzionare come unità autonoma per l'automazione del cancello.	Può funzionare come unità autonoma per l'automazione del cancello.
Database targhe	10000 Targhe	10000 Targhe
SD Card	Fino a 128 Gb	Fino a 128 Gb
Staffe	Pag. 60 - C	Pag. 60 - C
	€ 990,00	€ 990,00









Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Telecamere Smart-Sight lettura targhe 4 MP








	 Bullet Lettura Targhe I6-240LPRN-MVF1   Wiegand Support	 Bullet Lettura Targhe I6-240LPRN-MVF2   Wiegand Support
	 	 
Ottica	2.8-12mm MVF	8-32mm MVF
Illuminazione	60m (4 High Power IR LED)	60m (4 High Power IR LED)
Audio	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
Distanza rilevamento	3m-8m	16m-48m
Metadati	Colore Targa, Colore Veicolo, Tipo di Veicolo, Marca del Veicolo, Modello del Veicolo	Colore Targa, Colore Veicolo, Tipo di Veicolo, Marca del Veicolo, Modello del Veicolo
Database targhe	10000 targhe	10000 targhe
Automazione	Può funzionare come unità autonoma per l'automazione del cancello.	Può funzionare come unità autonoma per l'automazione del cancello.
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - C	Pag. 60 - C
	€ 1190,00	€ 1190,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Telecamera Eye-Sight panoramica 180° 8 MP

	Dome Panoramica DPAN2-340ADRN	Bullet Panoramica BPAN2-340ADRN
	  	  
	 	 
	DDA 2^T	DDA 2^T
Risoluzione	8MP	8MP
Illuminazione	30m (2 High-Power IR LEDs) + 20m (2 High-Power White LEDs) + Red/Blue Strobe Light	30m (2 High-Power IR LEDs) + 20m (2 High-Power White LEDs) + Red/Blue Strobe Light
Ottica	2.8mm (180°) x 2	2.8mm (180°) x 2
General Analytics	Camera Tampering	Camera Tampering
Human & Vehicle Recognition	Area sterile, Attraversamento linea, Conteggio oggetti (Linea/Area), Anti vagabondaggio, Parcheggio illegale	Area sterile, Attraversamento linea, Conteggio oggetti (Linea/Area), Anti vagabondaggio, Parcheggio illegale
DDA2 (A.I. Advanced Object Classification)	Metedati umani e veicoli	Metedati umani e veicoli
Face Detection	10 Facce per frame	10 Facce per frame
Heatmap	Si	Si
Audio	2 x Microfono incorporato + Speaker + 1 IN + 1 OUT	2 x Microfono incorporato + Speaker + 1 IN + 1 OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - F	Pag. 60 - B
	€ 665,00	€ 665,00

Telecamera Smart-Sight Fish-eye 360° 6 MP

	Fish-eye FEI-360IPN-V3	Fish-eye FEI-2120IPN
	   	   
	DDA 1^T SOLO UMANI	DDA 1^T SOLO UMANI
Risoluzione	6MP	12MP
Illuminazione	15m (4 High-Power IR LEDs)	15m (4 High-Power IR LEDs)
Ottica	1.65mm (360° per montaggio a soffitto / 180° per montaggio a parete)	1.65mm (360° per montaggio a soffitto / 180° per montaggio a parete)
General Analytics	Camera Tampering	Camera Tampering
DDA1 (A.I. Object Recognition) SOLO UMANI	Area sterile, Attraversamento linea, Conteggio oggetti	Area sterile, Attraversamento linea, Conteggio oggetti
Heatmap	Si	Si
Audio	Microfono incorporato + 1 IN + 1 OUT	Microfono incorporato + 1 IN + 1 OUT
Allarmi	1 IN + 1 OUT	1 IN + 1 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb	Fino a 256 Gb
Staffe	Pag. 60 - D	Pag. 60 - D
	€ 550,00	su ordinazione

Telecamere box 4 MP

	Box BX-341IPEN
	DDA 2
Risoluzione	4MP
Ottica	CS Mount (02812DCMP-3 V2 con IR)
Illuminazione	-
Audio	Microfono incorporato + 1 IN + 1 OUT
Allarmi	2 IN + 2 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb
Staffe	-
	€ 399,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Digital Video Server 5 MP

	DVS-IPEN-5
	<p>Trasforma le tue telecamere di videosorveglianza analogiche in telecamere IP con funzionalità di intelligenza artificiale avanzata. Basic analytics (Camera Tampering), AI (Object Recognition): DDA Sterile Area, DDA Line Crossing, DDA Object Counting (Line), DDA Object Counting (Area), AI (Face Detection): 10 Faces per frame, AI: Heatmap</p>
Audio	1 IN + 1 OUT
Allarmi	8 IN + 4 OUT
SD Card	Fino a 256 Gb
	€ 300,00

PTZ 2 MP

	PTZ Brandeggiata I5PT-320IPMX4-P	PTZ Brandeggiata I5PT-320IPMX10-P	PTZ Speed dome MZ-201PM-2(IR)
Risoluzione	2MP	2MP	2MP
Ottica	x4 (2.8-12mm)	x10 (5,1-51 mm)	x20 (F1.6~4.9mm - F3.5~98mm)
Pan/Tilt range	250° Pan / 65° Tilt	250° Pan Rotation 65° Continuous Tilt	360° (Endless) / 0°~180° (Auto Flip)
Distanza IR	50 m	50 m	80 m
Alimentazione	DC12V/2A (excluding) PoE(~10W)	DC12V/2A (excluding) PoE(~10W)	12v/3A
Staffe	-	-	Pag. 62
	€ 390,00	€ 490,00	€ 790,00

Intelligent auto-tracking PTZ Z1

	Z1-3IPSN-4(IR)
Risoluzione	4 MP
Ottica	x3 3.18mm (F1.6) – 7.42mm (F2.7)
Pan / Tilt Range	355° / 15°~165° (Auto Flip)
Illuminazione	Smart 20m IR LED
Smart tracking	Auto Tracking basato sul riconoscimento degli oggetti
Audio	1 IN - 1 OUT
Allarmi	1 IN - 1 OUT
Staffe	Pag. 62
	€ 475,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13



Intelligent auto-tracking PTZ Z3

	Z3-4ADSN-4
Risoluzione	4 MP
Ottica	X4 2.8mm (F1.6) – 12mm (F2.7)
Pan / Tilt Range	355° / 95°
Illuminazione	Smart 50m IR LED
Smart tracking	Auto Tracking basato sul riconoscimento degli oggetti
Audio	1 IN - 1 OUT
Allarmi	1 IN - 1 OUT
Staffe	Pag. 62
	€ 570,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13



Intelligent auto-tracking PTZ Z4

	Z4-25IPEN-2(IR)	Z4-25IPEN-4(IR)
Risoluzione	2 MP	4 MP
Ottica	x 25 4.8mm (F1.65) - 120mm (F3.8)	x 25 4.8mm (F1.65) - 120mm (F3.8)
Pan / Tilt Range	360° (Endless) / 180° (Auto Flip)	360° (Endless) / 180° (Auto Flip)
Illuminazione	Smart IR 300 m	Smart IR 160 m
Smart tracking	Auto Tracking basato sul riconoscimento degli oggetti	Auto Tracking basato sul riconoscimento degli oggetti
Audio	1 IN - 1 OUT	1 IN - 1 OUT
Allarmi	1 IN - 1 OUT	1 IN - 1 OUT
Staffe	Pag. 62	Pag. 62
	€ 950,00	€ 1180,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13



Intelligent auto-tracking PTZ Z5

	Z5-25IPE-2(IR)	NEW Z5-25IPEN-4(IR)
Risoluzione	2 MP	4 MP
Ottica	x 25 4.8mm (F1.65) - 120mm (F3.8)	x 25 4.8mm (F1.65) - 120mm (F3.8)
Pan / Tilt Range	360° (Endless) / 180° (Auto Flip)	360° (Endless) / 180° (Auto Flip)
Illuminazione	Smart IR 150 m	Smart IR 200 m
Smart tracking	Auto Tracking basato sul riconoscimento degli oggetti	Auto Tracking basato sul riconoscimento degli oggetti
Audio	1 IN - 1 OUT	1 IN - 1 OUT
Allarmi	1 IN - 1 OUT	1 IN - 1 OUT
Staffe	Pag. 62	Pag. 62
	€ 1450,00	€ 1800,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13



DDA **i7** face recognition

Intelligent auto-tracking PTZ Z7

	Z7-37IPEN-4(IR)
Risoluzione	4 MP
Ottica	x37 6mm (F1.2) - 222mm (F4.6)
Pan / Tilt Range	360° (Endless) / -25°~155° (Auto Flip)
Illuminazione	Smart 400m IR LED
Smart tracking	Auto Tracking basato sul riconoscimento degli oggetti
Audio	1 IN - 1 OUT
Allarmi	2 IN - 2 OUT
Staffe	Pag. 62
	€ 3650,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13



NDA A Compliance DDA **i7** face recognition

Intelligent auto-tracking PTZ Z8

	Z8-37IPEN-4(LS)
Risoluzione	4 MP
Ottica	x37 6mm (F1.2) - 222mm (F4.6)
Pan / Tilt Range	360° (Endless) / -25°~155° (Auto Flip)
Illuminazione	Smart 800m IR LASER
Smart tracking	Auto Tracking basato sul riconoscimento degli oggetti
Audio	1 IN - 1 OUT
Allarmi	7 IN - 2 OUT
Staffe	Pag. 62
	prezzo su richiesta

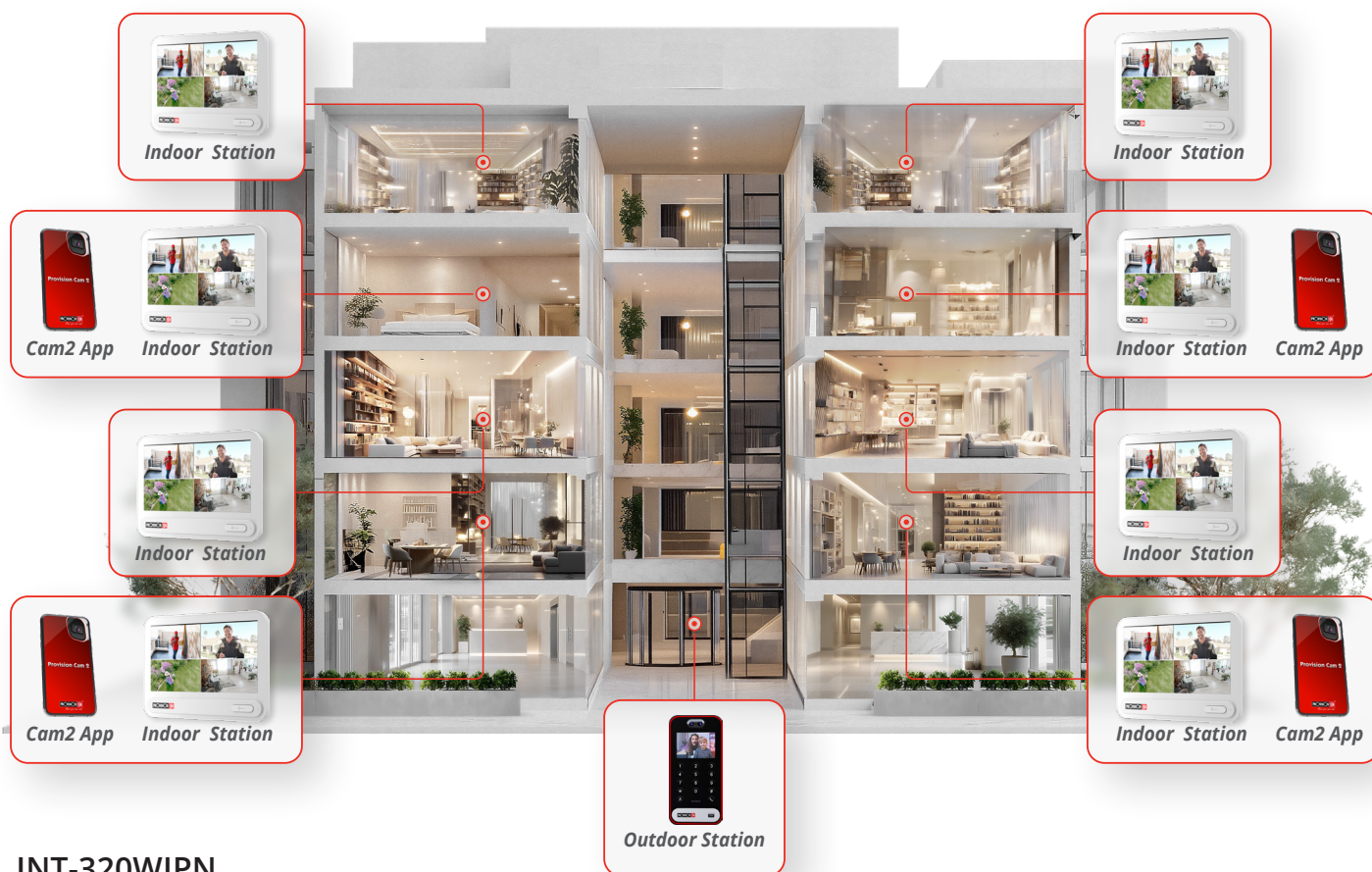
Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13



NDA A Compliance DDA **i7** face recognition

Video Intercom System

La sicurezza inizia dalla soglia di casa con la tecnologia Provision-ISR.



INT-320WIPN

Il nostro sistema Intercom utilizza il riconoscimento facciale avanzato Deep 3D per una perfetta identificazione, integra una telecamera ad alta risoluzione WDR, un obiettivo grandangolare da 2,3 mm con visione notturna IR e connettività Wi-Fi/Ethernet a 2,4 GHz. Con Power over Ethernet (PoE) offre la possibilità di un'installazione semplice e veloce, è compatibile con App iOS/Android e offre archiviazione locale (fino a 256GB con scheda SD) dando la priorità alla privacy con crittografia end-to-end, rispettando le politiche e le restrizioni NDAA.

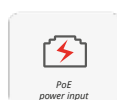
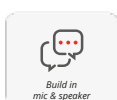
Il Controllo Accessi ha una configurazione completamente personalizzabile con opzioni per un processo di autenticazione a 2 passaggi. Il microfono e lo Speaker integrati offrono un audio bidirezionale cristallino per un'interazione fluida con i visitatori. Un pulsante di chiamata dedicato semplifica la comunicazionee garantendo l'accesso diretto ai monitor corrispondenti (fino a 8), all'app Cam2 e al sistema Ossia VMS. Inoltre la sua resistenza alle intemperie, con una classificazione IP65, assicura durabilità in tutte le condizioni atmosferiche.



INT-320WIPN

€ 630,00

- Risoluzione: 2MP (1920x1080 25/30FPS)
- Ottica: 2,3mm con ampio campo visivo 132° Orizzontale
- True WDR (12odB), BLC, HLC, ROI
- Tecnologia 3D Face Detection & Face Recognition
- Funzione di controllo degli accessi che supporta le schede di prossimità Mifare
- Wireless 802.11b/g/n 2.4GHz
- 2-Way Audio Microfono incorporato & Speaker
- 2m IR LED lights
- Anti Tampering
- Remote Monitoring: IE Browsing, VMS Software, Provision Cam2 Mobile App
- Supporto blocco porta; supporto sensore porta; pulsante di apertura porta
- IP65 Rating



MON-TCH7

Con le sue molteplici funzionalità avanzate il monitor da 7" è una potente unità indipendente che, quando abbinato al nostro intercom, si trasforma nel centro di controllo principale.

Questo monitor interno può essere utilizzato anche come hub centrale per l'integrazione delle telecamere di sorveglianza, offrendo visualizzazioni live fino a 4 telecamere contemporaneamente (importabili fino a 16) e, grazie all'audio bidirezionale, al video unidirezionale e alle capacità di sblocco della porta, fornisce una comodità e una funzionalità senza pari.

Il monitor supporta schede microSD fino a 256GB per l'archiviazione locale, catturando automaticamente istantanee dei visitatori e registrando video per un controllo successivo.

È possibile impostare suonerie personalizzate. È presente l'opzione "non disturbare" e con la connettività Ethernet, PoE e Wi-Fi a 2,4GHz, oltre a 8 ingressi di allarme per sensori, ha una completa libertà di installazione.

- Dimensioni dello schermo: 7" IPS Touch Screen
- Risoluzione: 1024x600
- Luminosità: 300cd/m2
- Compressione: H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG
- SD Card: Registrazione manuale (fino a 256GB)
- Ingresso 16CH
- Wireless 802.11b/g/n 2.4GHz
- 2-Way Audio: Microfono e Speaker
- Supporto ONVIF
- Peso: ~360g
- Alimentazione: DC12V/~200mA / PoE/~6W



MON-TCH7 / MON-TCH7-B

€ 430,00



DB-320WIPN

I video Doorbell, noti anche come videocitofoni, sono dispositivi intelligenti di sicurezza domestica che consentono ai proprietari di casa di tenere sotto controllo la porta d'ingresso e di ricevere avvisi quando qualcuno si avvicina o suona il campanello. Incorporando algoritmi di intelligenza artificiale, il Doorbell è in grado di analizzare e interpretare le riprese video, fornendo così caratteristiche e funzionalità più avanzate.



DB-320WIPN

€ 339,00

- Risoluzione: 2MP (1920x1080)
- Ottica: 2.3mm @F2.2 con ampio campo visivo 139° Orizzontale
- Tecnologia di rilevamento dei volti
- Compatibile con NVR dotati di riconoscimento facciale: il volto rilevato viene confrontato con il database del registratore e riconosciuto immediatamente.
- Funzione di controllo degli accessi che supporta le schede di prossimità Mifare
- Wireless 802.11b/g/n 2.4GHz
- 2-Way Audio Microfono incorporato & Speaker
- 2 IR e 1 luce LED personalizzabile
- Anti Tampering e Allarmi di contatto porta
- Remote Monitoring: IE Browsing, VMS Software, Provision Cam2 Mobile App
- Supporto pulsante di uscita; cablaggio sblocco porta 1 NO 1 NC
- IP65 Rating

PR-CHIME

Campanello radio con 8 suonerie diverse e 5 livelli di volume.



PR-CHIME

€ 70,00

- 8 Suonerie
- Montaggio magnetico
- Base magnetica adesiva per superfici non magnetiche
- Volume regolabile
- Indicatore livello batteria basso
- Alimentazione 2 Batterie AA

Kit Telecamera solare e cellulare

Energia solare e connessione cellulare - Per una maggiore protezione



Solarcam^{4G}

Telecamere solari e cellulari

Queste soluzioni di sicurezza all'avanguardia sfruttano l'energia del sole e la connettività cellulare per ottenere prestazioni impareggiabili. Ideali per ambienti residenziali, commerciali e industriali, queste telecamere standalone avanzate ridefiniscono la sorveglianza con il loro design wireless e le loro caratteristiche high-tech. Con i loro kit completi, le nostre telecamere IP solari cellulari stabiliscono un nuovo standard di convenienza e affidabilità, senza problemi di cablaggio e con installazione e funzionamento semplici.

DDA^{II}
GENERATION

Intelligenza Artificiale

La tecnologia di analisi video DDA™ di Provision-ISR distingue tra persone, veicoli a 2 e 4 ruote, migliorando l'accuratezza della sorveglianza. Il sistema DDA™ include il monitoraggio dell'attraversamento delle linee e delle aree sterili per una copertura di sicurezza completa.

Active
deterrence

Deterrenza Attiva

Flash e suoni fungono da deterrente (luce stroboscopica e Speaker). Quando la telecamera rileva un evento DDA™ Analytics, è possibile optare per avvisi in loco tramite luce stroboscopica, messaggio preregistrato o entrambi, rafforzando la sicurezza con deterrenti visibili e udibili.

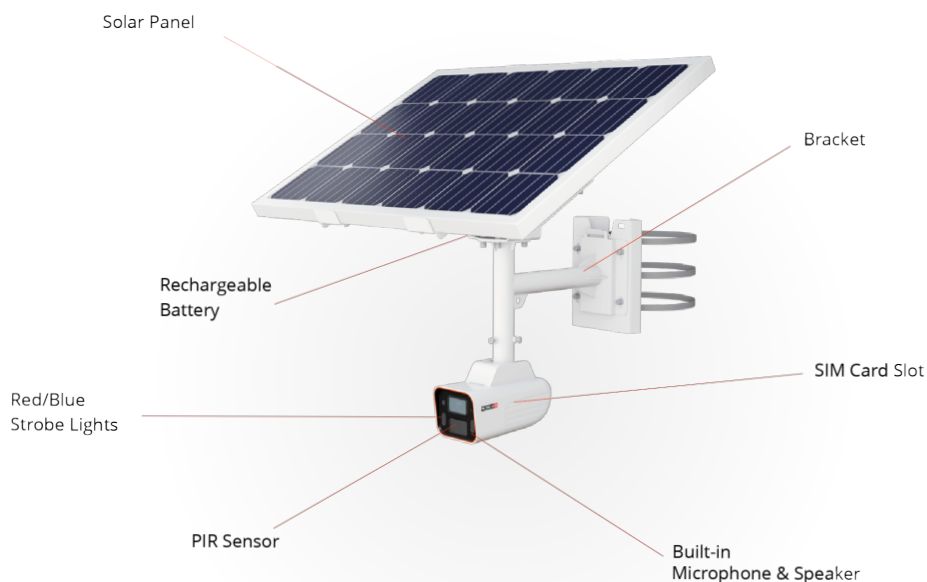
rainbow
COLOR NIGHT VISION

Visione Notturna a Colori

A differenza dei metodi tradizionali che si affidano all'illuminazione a infrarossi, la nostra telecamera IP cellulare solare ridefinisce il monitoraggio in condizioni di scarsa illuminazione, catturando immagini vivaci e a colori anche negli ambienti più bui.

Panoramica sulla tecnologia

La nostra telecamera IP solare cellulare è una soluzione di sicurezza affidabile e flessibile che utilizza l'energia solare, sia che si tratti di luce solare diretta che di normale luce diurna, garantendo un funzionamento continuo senza bisogno di fonti di alimentazione esterne. La sua resistente struttura in alluminio e policarbonato mantiene l'integrità del segnale cellulare e resiste alle condizioni atmosferiche più avverse.



Telecamera solare e cellulare 4 MP

	SOL1-240ADSRN-36   DDA T	CEL1-240ADSRN-36   DDA T
Ottica	3.6mm	3.6mm
Illuminazione	24/7 Full-Color Day Mode	24/7 Full-Color Day Mode
Luce strobo	Rossa e Blu	Rossa e Blu
Audio	Microfono incorporato + Speaker	Microfono incorporato + Speaker
PIR	Fino a 15m - Orizzontale: 82° Verticale: 50°	Fino a 15m - Orizzontale: 82° Verticale: 50°
Accesso Remoto	P2P, Browser, Cam2APP, Ossia VMS	P2P, Browser, Cam2APP, Ossia VMS
SIM Card	Micro Sim	Micro Sim
Mobile network frequency	LTE-TDD: Band 38/39/40/41; LTE-FDD: Band 1/2/3 /4/5/7 /8/12/13/18/19/20/25/26/28 WCDMA: Band 1/5/8 GSM: Band 2/3/5/8	LTE-TDD: Band 38/39/40/41; LTE-FDD: Band 1/2/3 /4/5/7 /8/12/13/18/19/20/25/26/28 WCDMA: Band 1/5/8 GSM: Band 2/3/5/8
Memoria	Interna 32 Gb + Sd fino a 256 Gb	Interna 32 Gb + Sd fino a 256 Gb
Pannello Solare	60W luce diretta e indiretta	-
Batteria	LFP 24Ah - più di 2000 cicli di carica	-
Staffa	Inclusa	Inclusa
Peso	16.9KG (senza batteria); 20.65 KG (con batteria)	1.8KG
	€ 1990,00	€ 990,00

Per le specifiche complete di video analisi consultare la tabella a pag. 13

Nelle installazioni standard l'**NVR** rappresenta il cuore del sistema **IP**. È responsabile della **fluidità della comunicazione** con le **telecamere** e della **registrazione costante** di tutti i dati ricevuti dai dispositivi connessi. A differenza del **DVR**, l' **NVR** non prevede compressione del segnale video ricevuto, ma solo la **memorizzazione** del segnale già compresso dalla telecamera.

NVR Convenzionali

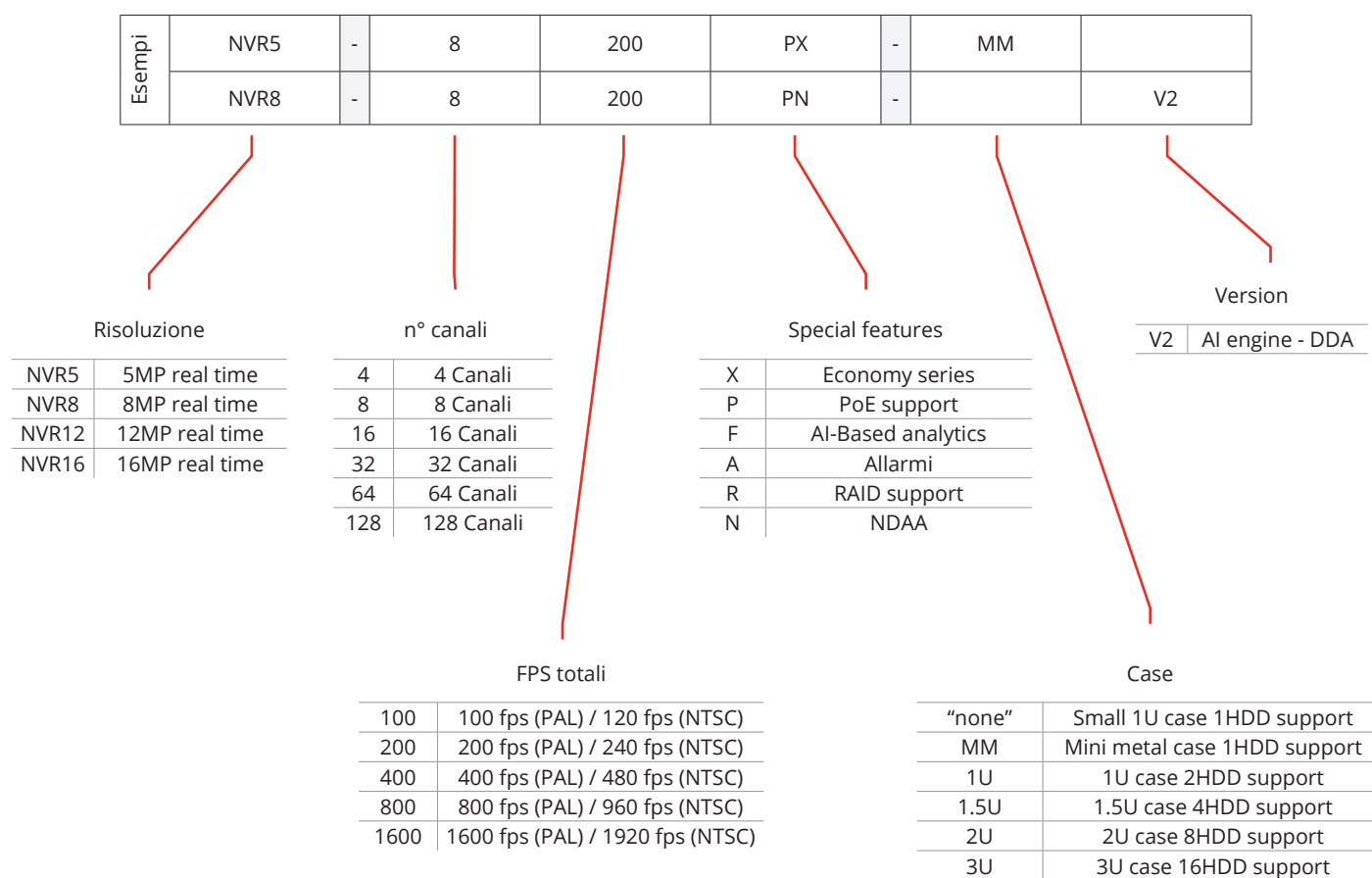
Questa linea di **NVR** comunica con le **telecamere IP** attraverso la **rete generale**, senza la necessità di una connessione diretta. Questo offre all'**installatore** una maggiore **flessibilità** nella progettazione del sistema e nel **cablaggio**.

NVR PoE

Questa linea di **NVR** funziona come uno **switch di rete locale** e crea una **rete interna a circuito chiuso** per le **telecamere IP**. Le telecamere sono collegate direttamente all'**NVR** tramite un **cavo di rete** che fornisce **alimentazione PoE** e configura automaticamente la telecamera per **visualizzazione** e **registrazione**. Questi NVR possono operare anche come **NVR convenzionali**, dedicando alcuni canali alla comunicazione con qualsiasi telecamera **ONVIF** collegata alla rete.

NVR

Indice lettura codice



NVR

4-8 CH

Registrazione in tempo reale di tutti i canali, H.265, Formato di backup AVI/DAT/MP4, Supporto VMS, Supporto APP Provision Cam2, Connessione remota tramite APP e pagina web.

	NVR5-4100XN(MM)	NVR5-4100PXN(MM)	NVR8-4100PN-V2	NVR5-8200XN(MM)
Canali	4	4	4	8
Risoluzione	5 MP	5 MP	8 MP	5 MP
Cyber Security	-	-		-
NDAAs				
Video output	HDMI(FHD) + VGA	HDMI(FHD) + VGA	HDMI(4K) + VGA	HDMI(FHD) + VGA
Porte POE/CCTV mode	-	4 Plug and Play CCTV mode (200m)	4 Plug and Play CCTV mode (200m)	-
Schede di rete	1	1	1	1
A.I.		Si	Si	Si
	Face Recognition	-	-	-
	LPR	-	-	Si
Snapshots A.I.	Live View by menu	-	-	-
		Si	Si	Si
Supporto Fish-Eye	Web Only	Web Only	Web Only	Web Only
Allarmi	*	*	*	*
Hard Disk	1 x SATA (Fino a 6TB)	1 x SATA (Fino a 6TB)	1 x SATA (Fino a 10TB)	1 x SATA (Fino a 6TB)
	€ 135,00	€ 210,00	€ 375,00	€ 165,00

* Si con Alarm Box. Disponibile a pag. 53


	NVR5-8200PXN(MM)	NVR8-8200N-V2	NVR8-8200PN-V2	NVR12-8200FAN
Canali	8	8	8	8
Risoluzione	5 MP	8 MP	8 MP	12 MP
Cyber Security	-			
NDAAs				
Video output	HDMI(FHD) + VGA	HDMI(4K) + VGA	HDMI(4K) + VGA	HDMI(4K) + VGA
Porte POE/CCTV mode	8 Plug and Play CCTV mode (200m)	-	8 Plug and Play CCTV mode (200m)	-
Schede di rete	1	1	1	2
A.I.		Si	Si	Si
	Face Recognition	-	-	-
	LPR	-	Si	Si
Snapshots A.I.	Live View by menu	-	-	-
		Si	Si	Si
Supporto Fish-Eye	Web Only	Web Only	Web Only	Si
Allarmi	*	*	*	8 IN / 4 OUT
Hard Disk	1 x SATA (Fino a 6TB)	1 SATA (10 TB Max)	1 x SATA (Fino a 10TB)	1 SATA (10 TB Max)
	€ 270,00	€ 290,00	€ 510,00	€ 440,00

* Si con Alarm Box. Disponibile a pag. 53

NVR

8 - 16 CH


Registrazione in tempo reale di tutti i canali, H.265, Formato di backup AVI/DAT/MP4, Supporto VMS, Supporto APP Provision Cam2, Connessione remota tramite APP e pagina web.

	NVR12-8200PFAN 	NVR8-16400AN(1U)-V2 	NVR12-16400FAN(1U) 	NVR12-16400PFAN(1U) 
Canali	8	16	16	16
Risoluzione	12 MP	8 MP	12 MP	12 MP
Cyber Security				
NDAAs				
Video output	HDMI(4K) + VGA	HDMI(4K) + VGA	HDMI(4K) + VGA	HDMI(4K) + VGA
Porte POE/CCTV mode	8 Plug and Play CCTV mode (200m)	-	-	16 Plug and Play CCTV mode (200m)
Schede di rete	1	1	2	1
A.I.	DDA™	Si	Si	Si
	Face Recognition	Si	-	Si
	LPR	Si	Si	Si
Snapshots A.I.	Live View	Si	-	Si
	by menu	Si	Si	Si
Supporto Fish-Eye	Si	Web only	Si	Si
Allarmi	8 IN / 4 OUT	4IN / 1 OUT	8 IN / 4 OUT	8 IN / 4 OUT
Hard Disk	1 SATA (10 TB Max)	2 SATA (10 TB Max)	2 SATA (10TB each)	2 SATA (10TB each)
	€ 740,00	€ 295,00	€ 600,00	€ 950,00

NVR

32 CH








Registrazione in tempo reale di tutti i canali, H.265, Formato di backup AVI/DAT/MP4, Supporto VMS, Supporto APP Provision Cam2, Connessione remota tramite APP e pagina web.

	NVR12-32800FAN(1U) 	NVR12-32800RFAN(2U)  RAID support	NVR12-32800FN-16P(2U) 
Canali	32	32	32
Risoluzione	12 MP	12 MP	12 MP
Cyber Security			
NDAAs			
Video output	2 X HDMI(4K+FHD) + VGA	2 X HDMI(4K+FHD) + VGA	2 X HDMI(4K+FHD) + VGA
Porte POE/CCTV mode	-	-	16 Plug and Play configurabili CCTV mode (200m)
Schede di rete	2	2	2
A.I.	DDA™	Si	Si
	Face Recognition	Si	Si
	LPR	Si	Si
Snapshots A.I.	Live View	Si	Si
	by menu	Si	Si
Supporto Fish-Eye	Si	Si	Si
Allarmi	8 IN / 4 OUT	16 IN / 4 OUT	16 IN / 4 OUT
Hard Disk	2 SATA (10TB each)	8 x SATA (Fino a 10TB each) 2 x E-SATA (Fino a 10TB each)	8 x SATA (Fino a 10TB each) 1 x E-SATA (Fino a 10TB each)
	€ 730,00	€ 1390,00	€ 1500,00

NVR

64-128 CH

Registrazione in tempo reale di tutti i canali, H.265, Formato di backup AVI/DAT/MP4, Supporto VMS, Supporto APP Provision Cam2, Connessione remota tramite APP e pagina web.

	NVR8-641600R(2U) 	NVR16-641600RFAN(2U) 	NVR16-128RFAN(3U) 
Canali	64	64	128
Risoluzione	8 MP	16 MP	16 MP
Cyber Security	-		
NDAA	-		
Video output	2 X HDMI(4K+FHD) + VGA	4 X HDMI(8K+4K+4K+FHD) + VGA	4 X HDMI(8K+4K+4K+FHD) + VGA
Porte POE/CCTV mode	-	-	-
Schede di rete	2	2	2
A.I.	DDA™	Si	Si
	Face Recognition	-	Si
	LPR	Si	Si
Snapshots A.I.	Live View	Si	Si
	by menu	Si	Si
Supporto Fish-Eye	Web Only	Si	Si
Allarmi	8 IN / 4 OUT	16 IN / 4 OUT	24 IN / 4 OUT
Hard Disk	8 x SATA (Fino a 10TB each) 2 x E-SATA (Fino a 10TB each)	8 x SATA (Fino a 10TB each) 2 x E-SATA (Fino a 10TB each)	16 x SATA (Fino a 10TB each) 2 x E-SATA (Fino a 10TB each)
	€ 1570,00	€ 1660,00	€ 4160,00

Switch PoE

Switch PoE

Standard 10/100 Mbps

Sinonimo di **affidabilità** e **semplicità d'installazione**, la linea **PoE 10/100 Mbps** di Provision-ISR è stata progettata per impianti standard di **videosorveglianza IP**. Disponibile con **4/8/16/24 porte**, **uplink standard** e **porte SFP** (a seconda del modello), permette di trovare la soluzione adeguata per ogni installazione. Tutti i modelli sono conformi allo standard **IEEE 802.3** e rilevano automaticamente i **dispositivi da alimentare (PD)** e il relativo **consumo energetico**.

Switch PoE GIGA 10/100/1000 Mbps

Gli **Switch PoE 1000 Mbps (Gigabit)** sono pensati per i **professionisti della sicurezza**. I modelli con **16/24 porte** dispongono di un **monitor LCD** sul pannello anteriore che consente di visualizzare: **potenza in uscita singolo canale (W)**, **sovraccarico (OLP)**, **cortocircuito (SCP)**, **bassa/sovratensione (allarme)** e **alta temperatura (allarme)**.

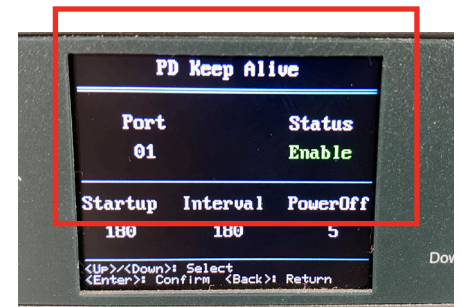
Switch PoE LCD

Un **pannello LCD a colori** posizionato sul frontale dello switch semplifica la gestione **Ethernet** e dei dispositivi **PD PoE**. Questa funzione garantisce un controllo efficiente di **reti di grandi dimensioni** (aziende, hotel, centri commerciali, edifici governativi e aree pubbliche) e offre strumenti avanzati per la gestione e lo stato del sistema: **PoE**, **porte**, **switch mode**, **controllo banda**, **controllo PD** e **funzioni di manutenzione**.



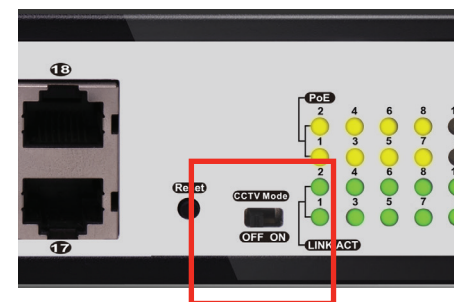
Keep Alive

La funzione **Keep Alive** rileva il malfunzionamento di un **dispositivo PD** che interrompe la comunicazione. Il sistema riavvia l'hardware togliendo e ripristinando l'alimentazione. Se la **telecamera** collegata consuma energia ma non genera traffico dati, viene riavviata automaticamente. Questa funzione può essere configurata singolarmente per ogni porta **PoE**.



CCTV Mode

La modalità **CCTV mode** è una **VLAN preconfigurata** che impedisce la comunicazione tra le porte di **downlink** e limita la trasmissione a **10 Mbps** per aumentare la stabilità. L'assenza di comunicazione tra le porte migliora la **sicurezza della rete** e l'**efficienza della trasmissione dati**. La limitazione della velocità a 10 Mbps consente di estendere la distanza di comunicazione fino a **250 metri**.



Accessori PoE

PoESP-0124W SPLITTER ETHERNET 1 CH POE

- Output regolabile: 5VDC/2A, 9VDC/2A o 12VDC/2A
- Massima potenza di output: fino a 24W
- Protezione corto circuiti
- Convertitore DC/DC alta efficienza



€ 65,00

PoESP-0172W SPLITTER ETHERNET 1 CH POE

- Output: 24VDC / 3A
- Massima potenza di output: fino a 72W.
- Protezione da corto circuiti
- Convertitore DC/DC alta efficienza
- DC Jack / Connettore terminale di output



€ 155,00

Accessori PoE

PoEI-0130 | PoEI-0190 ETHERNET INJECTOR 1 CH POE

- Porte downlink: 1x100Mbps
- Output massimo: 30 watt (PoEI-0130) - 90 watt (PoEI-0190)
- Alimentatore interno (Richiede input 110/220AC)
- Distanza: fino a 100 Metri
- Protezione da sovratensione



PoEI-0130 € 75,00 - PoEI-0190 € 215,00

PoER-01 EXTENDER (REPEATER) 1 CH POE

- Estende la portata PoE fino a 100 metri aggiuntivi (10/100 Mbps)
- Nessun alimentatore richiesto
- Rileva automaticamente e protegge le apparecchiature PoE dai danni causati da un'installazione errata



€ 130,00

PoER-02 EXTENDER (REPEATER) 1 TO 2 CH POE

- Estende la portata PoE fino a 150 metri aggiuntivi (10/100Mbps)
- Ingresso 1 canale / Uscita 2 canali
- Nessun alimentatore richiesto
- Rileva automaticamente e protegge le apparecchiature PoE dai danni causati da un'installazione errata



€ 145,00

DCoE-01 NON-POE POWER OVER ETHERNET CONVERTER

- Set completo - Trasmettitore/Ricevitore
- Distanza di lavoro: 50 metri (cavo Cat5e/6)
- Richiede alimentazione della telecamera
- Non gestisce alimentazione PoE



€ 25,00

EoC-01







- Fino a 150 metri di Ethernet su cavo coassiale standard (RG-59)
- Unità passive: non è necessario alcun alimentatore



€ 50,00



Switch PoE 10/100 Mbps



TVCC MODE: Fino a 250m a 10 Mbps, no comunicazione tra porte downlink, PoE (8W Max)

	PoES-0460C+2I-V2	PoES-08120C+2I-V2
		
Porte downlink	4 x 10/100 Mbps	8 x 10/100 Mbps
Porte uplink	2 x 10/100 Mbps	2 x 10/100 Mbps
Potenza totale	60W (Avg:15W Max 30W per ch)	120W (Avg:15W Max 30W per ch)
	€ 115,00	€ 225,00
	PoES-16250C+2Combo V2	POES-16250CL+2G+2SFP
		 FIBRA
Porte downlink	16 x 10/100 Mbps	16 x 10/100 Mbps
Porte uplink	2 x 10/100/1000 Mbps	2 x 10/100/1000 Mbps + 2 X SFP
Potenza totale	250W	250W (Avg:15.6W Max 30W per ch)
Keep alive	-	Si
Display	-	LCD a colori
	€ 595,00	€ 850,00
	PoES-24370C+2 Combo	POES-24370CL+2G+2SFP
		 FIBRA
Porte downlink	24 x 10/100 Mbps	24 x 10/100 Mbps
Porte uplink	2 x 10/100/1000 Mbps	2 x 10/100/1000 Mbps + 2 x SFP
Potenza totale	370W (Avg:12.5W Max 30W per ch)	370W (Avg:15.4W Max 30W per ch)
Keep alive	-	Si
Display	-	LCD a colori
	€ 685,00	€ 1070,00

Switch PoE 10/100/1000 Mbps


TVCC MODE: Fino a 250m a 10 Mbps, no comunicazione tra porte downlink, PoE (8W Max)

	PoES-0472GC+2G 	PoES-08120GC+2GI 
Porte downlink	4 x 10/100/1000 Mbps	8 x 10/100/1000 Mbps
Porte uplink	2 x 10/100/1000 Mbps	2 x 10/100/1000 Mbps
Potenza totale	72W (Avg:18W Max 30W per ch)	120W (Avg:15W Max 30W per ch)
Keep alive	-	-
Display	-	-
	€ 210,00	€ 245,00

	PoES-08120GCL+2combo  FIBRA	POES-16250GCL+2SFP  FIBRA
Porte downlink	8 x 10/100/1000 Mbps	16 x 10/100/1000 Mbps
Porte uplink	2 x 10/100/1000 Mbps + 2 x SFP	2 x SFP
Potenza totale	120W (Avg:15.4W Max 30W per ch)	250W (Avg:15.6W Max 30W per ch)
Keep alive	Si	Si
Display	LCD a colori	LCD a colori
	€ 465,00	€ 955,00


Switch PoE 10/100/1000 Mbps

TVCC MODE: Fino a 250m a 10 Mbps, no comunicazione tra porte downlink, PoE (8W Max)

	POES-24370GCL+2SFP  FIBRA
Porte downlink	24 x 10/100/1000 Mbps
Porte uplink	2 x SFP
Potenza totale	370W (Avg:15.4W Max 30W per ch)
Keep alive	Si
Display	LCD a colori
	€ 1285,00

Powered Device Switch PoE 10/100/1000 Mbps

TVCC MODE: Fino a 250m a 10 Mbps, no comunicazione tra porte downlink, PoE (8W Max)

	PoES-0460G+1G(HPD) 
Porte downlink	4 x 10/100/1000 Mbps
Porte uplink	1 x 10/100/1000 Mbps (Powered Device)
Potenza totale	55W (Avg:13.75W Max 30W per ch)
Alimentazione	Ethernet injector POE PoEI-0160 (Non incluso)
	€ 200,00

Telecamere HD



Basic

2MP -3K

La serie Basic HD offre tutto il necessario per un'installazione di base.
Le telecamere Basic HD garantiscono un'ottima qualità d'immagine, e un ottimo rapporto qualità-prezzo.



Pro

2MP - 5MP - 3K - 8MP

Serie pensata per l'installatore che cerca una telecamera di alto livello, con un'enfasi sulla qualità superiore dell'immagine.
Le telecamere della serie Pro sono adatte per applicazioni sia interne che esterne, dove è richiesta una videosorveglianza professionale.

La gamma HD di Provision-ISR include anche:

Una serie di telecamere PTZ per la copertura di aree estese.

Una serie di telecamere speciali progettate specificamente per applicazioni non convenzionali come telecamere nascoste e PIR.

Telecamere Analogiche

Indice lettura codice

Esempio	D	I	-	3	8	0	A	-	28	-	G
	I	2	-	3	8	0	A	-	28	-	

Categorie

B	Body
D	Dome
I	Infra-Red (IR) Bullet
M	Mini
BS	Bullet small
IV	PIR detector

CMOS

3 | ~ 1/3"

LUX

0	0 (IR on)
2	0.01 ~ 0.1

Ottica

28	2.8mm
36	3.6mm
37	3.7mm
VF	Vari-focal
	Motorized
MVF	VF (with auto focus)

Sub-Categoria

X	No subcategory
AI	Anti vandal (IR)
C	Pinhole cone shape
I	Infra red (IR)
V	White Led
H	White + IR Led
2	IR 20 m
4	IR 40-60 m

Risoluzione

2	2 MP
9	2 MP
3K	3K
5	5 MP
8	8 MP

Soluzione

AB	Basic
AP	Pro
A	4 in 1 Pro
AR	Rainbow

Colore

G	Grey
---	------

PTZ

Esempio	I5	PT	-	3	9	0	-	A	X4

IR distance	Category	CMOS	Risoluzione	LUX	Solution	Zoom
I5 50 m	PT Pan Tilt	3 ~ 1/3"	9 2 MP	0 0 (IR on)	A HD	X4 x4 zoom X10 x10 zoom

Speed dome

Esempio	MZ	-	10	A	-	2	(IR)
	ZP	-	20	A	-	2	(IR)

Category	Ottica	Solution	Risoluzione	Special features
MZ Mini Speed dome ZE/ZP Speed dome	10 x10 zoom 20 x20 zoom	A HD	2 2 MP	(IR) Infra-Red

Telecamere Basic 2 MP

HD/TVI/CVI/CVBS + PAL/NTSC (DIP Switch)

	 Dome/Turret FIX Hybrid LED DH-320AB-28 	 Bullet FIX Hybrid LED BSH-320AB-28
Ottica	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	20m Hybrid Light (IR+White LED)	20m Hybrid Light (IR+White LED)
Audio	Microfono incorporato	Microfono incorporato
Alimentazione	DC12V/350mA	DC12V/250mA
Staffe	Pag. 60 - G Bis	Pag. 60 - A
	€ 70,00	€ 70,00

Telecamere Basic 3K

HD/TVI/CVI/CVBS + PAL/NTSC (DIP Switch)

	 Dome/Turret FIX DI-33K0AB-28 	 Bullet FIX I2-33K0AB-28
Ottica	2.8mm	2.8mm
Illuminazione	20m IR LED	20m IR LED
Audio	Microfono incorporato	Microfono incorporato
Alimentazione	DC12V/200mA	DC12V/200mA
Staffe	Pag. 60 - G bis	Pag. 60 - A
	€ 105,00	€ 105,00

Telecamere Pro 2MP



HD/TVI/CVI/CVBS + PAL/NTSC (DIP Switch)

	 Dome/Turret FIX DI-320A-28 	 Dome/Turret VF DI-320A-VF DI-320A-VF-G 	 Dome/Turret FIX luce bianca DV-320AR-36 	 Bullet FIX I2-320A-28
Ottica	2.8mm	2.8-12mm Vari-Focal	3.6mm	2.8mm
Illuminazione	20m IR LED	40m IR Led	20m White LED	20m IR LED
Audio	-	-	Microfono incorporato	-
Alimentazione	DC12V/300mA	DC12V/400mA	DC12V/300mA	DC12V/250mA
Staffe	Pag. 60 - G	Pag. 60 - F	Pag. 60 - G	Pag. 60 - A
	€ 90,00	€ 135,00	€ 90,00	€ 90,00

	 Bullet FIX BSV-320AR-36 	 Bullet FIX I4-320A-28 	 Bullet VF I4-320A-VF I4-320A-VF-G
Ottica	3.6mm	2.8mm	2.8-12mm Vari-Focal
Illuminazione	20m White LED	40m IR LED	40m IR LED
Audio	Microfono incorporato	-	-
Alimentazione	DC12V/300mA	DC12V/450mA	DC12V/400mA
Staffe	Pag. 60 - A	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B
	€ 90,00	€ 110,00	€ 140,00

Telecamere Pro 5MP

HD/TVI/CVI/CVBS + PAL/NTSC (DIP Switch)

	Dome/Turret MVF DI-350A-MVF-G	Bullet FIX I2-350A-28
		
Ottica	2.8-12mm Motorized Vari-Focal	2.8mm
Illuminazione	40m IR LED	20m IR LED
Audio	-	-
Alimentazione	DC12V/620mA	DC12V/320mA
Staffe	Pag. 60 - F	Pag. 60 - A
	€ 220,00	€ 130,00



Telecamere Pro 3K



HD/TVI/CVI/CVBS + PAL/NTSC (DIP Switch)

	Dome/Turret FIX DI-33K0AP-28	Dome/Turret MVF DI-33K0AP-MVF
		
Ottica	2.8mm	2.8-12mm Motorized Vari-Focal
Illuminazione	20m (1 High-Power IR LED)	40m (1 High-Power IR LED)
Audio	Microfono incorporato	-
Alimentazione	DC12V/270mA	DC12V/300mA
Staffe	Pag. 60 - G	Pag. 60 - F
	€ 140,00	€ 230,00
	Bullet FIX I4-33K0AP-28	Bullet MVF I4-33K0AP-MVF
		
Ottica	2.8mm	2.8-12mm MVF
Illuminazione	40m (1 High-Power IR LED)	40m (1 High-Power IR LED)
Audio	Microfono incorporato	-
Alimentazione	DC12V/400mA	DC12V/450mA
Staffe	Pag. 60 - B	Pag. 60 - B
	€ 150,00	€ 230,00

Telecamere Pro 8MP



HD/TVI/CVI/CVBS + PAL/NTSC (DIP Switch)

	Dome/Turret FIX DI-380A-28 	Dome/Turret MVF DI-380A-MVF 
Ottica	2.8mm	2.8-12mm Motorized Vari-Focal
Illuminazione	20m (1 High-Power IR LED)	40m (3 High-Power IR LED)
Audio	-	-
Alimentazione	DC12V/340mA	DC12V/650mA
Staffe	Pag. 60 - G	Pag. 60 - F
	€ 210,00	€ 305,00

	Bullet FIX I2-380A-28 	Bullet MVF I4-380A-MVF 
Ottica	2.8mm	2.8-12mm Motorized Vari-Focal
Illuminazione	20m (1 High-Power IR LED)	40m (2 High-Power IR LED)
Audio	-	-
Alimentazione	DC12V/340mA	DC12V/600mA
Staffe	Pag. 60 - A	Pag. 60 - B
	€ 210,00	€ 305,00

Telecamere Hidden 2MP




HD/TVI/CVI/CVBS + PAL/NTSC (DIP Switch)

	Hidden IV-390A37-V2 	Hidden MC-392A37 
Ottica	Ottica Pinhole 3.7mm	3.7mm Pinhole Ottica
Illuminazione	10m	-
Audio	-	-
Alimentazione	DC12V ~ 300mA	DC12V±10%, ~72mA
	€ 120,00	€ 115,00

Telecamere PTZ 2MP

HD/TVI/CVI/CVBS + PAL/NTSC (DIP Switch)

	PTZ brandeggiate I5PT-390AX4	PTZ brandeggiate I5PT-390AX10
		
Ottica	4X (2,8-12mm)	10X (5,1-51mm)
Pan/Tilt range	250° horizontal - 65° vertical	250° horizontal - 65° vertical
Illuminazione	50m IR LED	50m IR LED
Alimentazione	DC12V/2A	DC12V/2A
	€ 270,00	€ 370,00

	PTZ Speed dome MZ-10A-2(IR)	PTZ Speed dome ZE-20A-2(IR)	PTZ Speed dome ZP-20A-2(IR)
			
Ottica	x10 (4,7-47mm)	20X(4.9-97mm)	20X (4.9-97mm)
Pan/Tilt range	360° (Endless)/ 180° (Auto Flip)	360° (Endless)/ 180° (Auto Flip)	360° (Endless)/ 180° (Auto Flip)
Illuminazione	60m IR LED	100m IR LED	100m IR LED
Alimentazione	DC12V/2A	12VDC/2A	24VAC/3A
Staffe	pag. 62	pag. 62	pag. 62
	€ 670,00	€ 740,00	€ 970,00

DVR

Digital Video Recorders



I **DVR** sono il cuore di qualsiasi installazione **TVCC**. Tutte le informazioni trasmesse dalle **telecamere** confluiscono nel DVR, che cattura il **segnale video** per poi **convertirlo e salvarlo in digitale**. Per questo motivo, quando si valuta la **risoluzione video finale**, la qualità del DVR è altrettanto importante di quella delle telecamere.

Tutti i **DVR Provision-ISR** utilizzano **formati avanzati di compressione video**, che mantengono la massima qualità delle immagini riducendo lo spazio di archiviazione necessario. I dispositivi sono realizzati con **componenti di alta qualità** e si distinguono per un sistema operativo **full feature**, caratterizzato da un'interfaccia **intuitiva** e da un **processore potente**.

A seconda del modello, i DVR includono **uscite monitor VGA e HDMI, uscita video analogica, ingresso/uscita audio, porta RS-485** per il controllo delle **telecamere PTZ e allarmi (in/out)**. I **DVR ibridi** accettano ingressi **video analogici e IP**, aumentando il numero dei canali disponibili e facilitando l'**aggiornamento dell'impianto**. Questo consente di scegliere la **telecamera più adatta** senza vincolarsi a una sola tecnologia di trasmissione del segnale.

DVR

Indice lettura codice

Esempio		SH	4	-	100	A	2L	-	(MM)	-	
		SH	8	-	100	A5N	2L	-	(MM)	-	V2

SH	Tipologia		n° canali		Tecnologia		Case	
	Standalone	Hybrid	4	8	A5N	NDA4	"none"	(MM)
		4 Channels	8 Channels			Small 1U case	Mini metal case	
		16 Channels	32 Channels			1HDD support	1HDD support	
						1U case 2HDD support	1.5U case 4HDD support	
						1.5U case 4HDD support	2U case 8HDD support	
						(2U)	2U case 8HDD support	

Total FPS		Risoluzione	
050	50 fps (PAL) / 60 fps (NTSC)	2L	1080P Lite
100	100 fps (PAL) / 120 fps (NTSC)	5L	5MP Lite
200	200 fps (PAL) / 240 fps (NTSC)	8L	8MP Lite
400	400 fps (PAL) / 480 fps (NTSC)	8	8MP

V2	DDA Su canali analogici
----	-------------------------

SMD – Smart Motion Detection

La funzione **Smart Motion Detection (SMD)** potenzia il classico **rilevamento del movimento** nei sistemi analogici. Grazie a un **algoritmo avanzato**, è in grado di distinguere **esseri umani e veicoli**, riducendo i **falsi allarmi** causati da agenti atmosferici, vegetazione in movimento o animali. Il sistema invia **notifiche push** solo quando viene rilevata un'attività reale.

DDA™ Video Analytics

La tecnologia **DDA™ Video Analytics** si estende anche ai sistemi **analogici**. L'utente può impostare regole come **Attraversamento Linea** e **Area Sterile** direttamente sul DVR, sfruttando i vantaggi del **riconoscimento oggetti**. Non è necessaria una telecamera speciale: qualsiasi **telecamera analogica** supporta le funzioni di analisi video DDA di **Provision-ISR**.


Ricerca eventi AI

Le funzioni **DDA™** integrate nei DVR sono supportate da un sistema di **ricerca eventi AI**, che consente di individuare in modo **rapido e intuitivo** gli eventi analitici. Dalla versione **V1.4.0** è disponibile una nuova interfaccia ottimizzata per semplificare la consultazione e rendere più efficace la ricerca.

HYBRID DVR

4 Ch

Dynamic hybrid, HD / CVI / TVI / CVBS + IP, H.265, Formato di backup AVI/DAT, Supporto VMS, Supporto analisi video, App Provision Cam2, Connessione cloud: app e pagina web.


	SH-4100A5N-2L(MM)-V2	SH-4050A5N-5L(MM)-V2	SH-4050A5N-5L	SH-4050A5N-8L(MM)-V2 4K
				
Canali analogici + IP	4 + 2 / 0 + 6	4 + 2 / 0 + 6	4 + 2 / 0 + 6	4 + 2 / 0 + 6
Risoluzione	2 MP lite	5 MP lite	5 MP lite	8 MP lite
NDAA				
Video output	HDMI(FHD) + VGA	HDMI(FHD) + VGA + CVBS	HDMI(FHD) + VGA + CVBS	HDMI(4K) + VGA + CVBS
Smart Motion Detection	Si	Si	-	Si
DDA (Su canali analogici)	Si	Si	-	Si
Audio	1 IN / 1 OUT	1 IN / 1 OUT	4 IN / 1 OUT	1 IN / 1 OUT
Allarmi	*	*	4 IN / 1 OUT	*
Hard Disk	1 SATA (6 TB Max)	1 SATA (6 TB Max)	1 SATA (8 TB Max)	1 SATA (6 TB Max)
	€ 150,00	€ 235,00	€ 290,00	€ 390,00

* Solo tramite Telecamera IP

HYBRID DVR

8 Ch

Dynamic hybrid, HD / CVI / TVI / CVBS + IP, H.265, Formato di backup AVI/DAT, Supporto VMS, Supporto analisi video, App Provision Cam2, Connessione cloud: app e pagina web.






	SH-8100A5N-2L(MM)-V2	SH-8100A5N-5L(MM)-V2
		
Canali analogici + IP	8 + 2 / 0 + 10	8 + 4 / 0 + 12
Risoluzione	2 MP lite	5MP lite
NDAA		
Video output	HDMI(FHD) + VGA	HDMI(FHD) + VGA + CVBS
Smart Motion Detection	Si	Si
DDA (Su canali analogici)	Si	Si
Audio	1 IN / 1 OUT	1 IN / 1 OUT
Allarmi	*	*
Hard Disk	1 SATA (6 TB Max)	1 SATA (6 TB Max)
	€ 220,00	€ 370,00

* Solo tramite Telecamera IP

HYBRID DVR

8 Ch

Dynamic hybrid, HD / CVI / TVI / CVBS + IP, H.265, Formato di backup AVI/DAT, Supporto VMS, Supporto analisi video, App Provision Cam2, Connessione cloud: app e pagina web.









	4K SH-8100A5N-8L(MM)-V2 	4K SH-8100A5N-8L(1U) 	4K SH-8100A5-8(1U) 
Canali analogici + IP	8 + 8 / 0 + 16	8 + 8 / 0 + 16	8 + 8 / 4 + 12
Risoluzione	8MP lite	8MP lite	8MP
NDAAs			-
Video output	HDMI(4K) + VGA + CVBS	HDMI(4K) + VGA + CVBS	HDMI(4K) + VGA + CVBS
Smart Motion Detection	Si	-	-
DDA (Su canali analogici)	Si	-	-
Audio	1 IN / 1 OUT	8 IN / 1 OUT	8 IN / 1 OUT
Allarmi	*	8 IN / 2 OUT	8 IN / 2 OUT
Hard Disk	1 SATA (6 TB Max)	2 SATA (8 TB Max) 1 ESATA port	2 x SATA (8TB Max) 1 x E-SATA (8TB Max)
	€ 605,00	€ 815,00	€ 1140,00

* Solo tramite Telecamera IP

HYBRID DVR

16 Ch

Dynamic hybrid, HD / CVI / TVI / CVBS + IP, H.265, Formato di backup AVI/DAT, Supporto VMS, Supporto analisi video, App Provision Cam2, Connessione cloud: app e pagina web.

	SH-16200A5N-2L(MM)-V2 	SH-16200A5N-5L(MM)-V2 	SH-16200A5N-5L(1U)-V2 	4K SH-16200A5N-8L(1U)-V2 
Canali analogici + IP	16 + 2 / 0 + 18	16 + 8 / 8 + 16	16 + 8 / 8 + 16	16 + 8 / 8 + 16
Risoluzione	2MP lite	5MP lite	5MP lite	8MP lite
NDAAs				
Video output	HDMI(FHD) + VGA + CVBS	HDMI(FHD) + VGA + CVBS	HDMI(FHD) + VGA + CVBS	HDMI(4K) + VGA + CVBS
Smart Motion Detection	Si	Si	Si	Si
DDA (Su canali analogici)	Si	Si	Si	Si
Audio	1 IN / 1 OUT	1 IN / 1 OUT	8 IN / 1 OUT	8 IN / 1 OUT
Allarmi	-	-	16 IN / 4 OUT	16 IN / 4 OUT
Hard Disk	1 SATA (6 TB Max)	1 SATA (6 TB Max)	2 SATA (10 TB Max) 1 ESATA port	2 SATA (10 TB Max) 1 ESATA port
	€ 355,00	€ 640,00	€ 770,00	€ 1290,00

* Solo tramite Telecamera IP

HYBRID DVR

32 Ch

Dynamic hybrid, HD / CVI / TVI / CVBS + IP, H.265, Formato di backup AVI/DAT, Supporto VMS, Supporto analisi video, App Provision Cam2, Connessione cloud: app e pagina web.

SH-32400A5N-5L(1.5U)-V2



Canali analogici + IP	32+8 / 24+16
Risoluzione	5MP lite
NDAA	
Video output	HDMI(FHD) + VGA + CVBS
Smart Motion Detection	Si
DDA (Su canali analogici)	Si
Audio	16 IN/ 1 OUT
Allarmi	4 IN / 1 OUT
Hard Disk	4 SATA (10 TB Max) 1 E-SATA (Up to 10TB each)
	€ 1770,00

Accessori

Il termine “**One Stop Shop**” rappresenta al meglio l’offerta di **Provision-ISR**.

La filosofia dell’azienda è offrire una **soluzione completa** a tutti i professionisti del settore della **sicurezza**. Nel catalogo Provision-ISR non troverete solo **telecamere** e **registratori** di alta qualità, ma anche un’ampia gamma di **accessori** progettati per completare e ottimizzare qualsiasi sistema di **videosorveglianza**.

Tra gli accessori disponibili figurano **test monitor** per la configurazione e la verifica dei dispositivi, **alimentatori affidabili** per garantire continuità operativa, **staffe di montaggio** robuste, **scatole di giunzione** per installazioni pulite e protette, **connettori**, **balun** e molto altro ancora.

In sintesi, **Provision-ISR** mette a disposizione tutto ciò di cui un professionista ha bisogno per **progettare, realizzare e completare** sistemi di videosorveglianza **avanzati e su misura**.

USB Alarm BOX

Specifiche

		I/O-1606	
Connettività	Allarmi Input	16 Contatti	
	Allarmi Output	6 Contatti	
	Interfaccia di connessione	Micro USB	
	Alimentazione	5VDC/1A	
	Power Consumption	<5W	
Housing	Staffa	Supporto da parete	
	Dimensioni	140mmx74mmx29mm	
	Peso	180g	
	Temperatura di lavoro	-10°C~50°C, 10%~90% Humidity	
		€ 80,00	



Espandi le Funzionalità “Allarme” del tuo dispositivo usando la nostra Allarm box IO-1606 plug-and-play! Tutto quello che devi fare è collegare la “scatola” al dispositivo utilizzando il cavo USB in dotazione e ottenere immediatamente 16 Allarmi in e 6 Allarmi out!

Accessori HDMI

PR-HDMItoVGA

HDMI to VGA

Converte da uscita HDMI ad uscita VGA

- Supporta tutti i formati HD fino a 1080P @30Hz
- Supporta HDMI 1.4b
- Nessun supporto audio per l'HDMI (Verrà perso)
- Alimentazione non necessaria



€ 27,00

PR-HDeX (4K)

Ripetitore HDMI

Ripete e rigenera un segnale HDMI in entrata e permette l'uso di un secondo cavo HDMI per un totale di 40m.

- Supporta tutti i formati HD fino a 4K @30Hz
- Supporta HDMI 1.4b
- Supporta una trasmissione fino a 40 metri totali di distanza (Cavo standard AWG 26)
- Risoluzione 1080p: in entrata fino a 15 metri, in uscita fino a 25 metri
- Risoluzione 4k: in entrata fino a 5 metri, in uscita fino a 8 metri
- Nota: la distanza effettiva può variare a seconda della qualità del cavo e dalla sua lunghezza
- Alimentazione non necessaria



€ 25,00

PR-SP102 (4K)

Splitter HDMI 1 a 2

Separa un singolo segnale HDMI in entrata in 2 segnali identici

- Sdoppia un segnale HDMI in entrata in 2 HDMI in uscita
- Supporta una risoluzione HDMI fino a 4K@30Hz
- Supporta i formati audio digitali: DTS-HD/Dolby-true HD/DTS/Dolby-AC3/DSD/HD (HBR)
- Distanza di trasmissione HDMI supportata (Cavo standard AWG 26)
- Risoluzione 1080p: in entrata fino a 15 metri, in uscita fino a 15 metri
- Risoluzione 4k: in entrata fino a 8 metri, in uscita fino a 8 metri
- Nota: la distanza effettiva può variare a seconda della qualità del cavo e dalla sua lunghezza
- Alimentazione a DC5V (cavo USB incluso)



€ 33,00

PR-SP104 (4K)

Splitter HDMI da 1 a 4

Separa un singolo segnale HDMI in entrata in 4 segnali identici in uscita

- Separa 1 HDMI in entrata in 4 HDMI in uscita
- Supporta una risoluzione HDMI fino a 4k@30Hz
- Supporta i formati audio digitali: DTS-HD/Dolby-true HD/DTS/Dolby-AC3/DSD/HD(HBR)
- Distanza di trasmissione HDMI supportata (Cavo standard AWG 26)
- Risoluzione 1080p: in entrata fino a 15 metri, in uscita fino a 15 metri
- Risoluzione 4k: in entrata fino a 8 metri, in uscita fino a 8 metri
- Nota: la distanza effettiva può variare a seconda della qualità del cavo e dalla sua lunghezza
- Include alimentazione a DC5V



€ 65,00

PR-SW301 (4K)

HDMI Switcher 3 a 1

Permette la connessione di 3 fonti HDMI in un singolo display HDMI. Dopo la connessione l'input può essere scelto manualmente o fatto selezionare automaticamente dal dispositivo

- Compatibile con HDMI 1.4a
- Supporta fino a 4k@30Hz
- Deep color 12 bit per canale
- Funzione "Smart switching" che può rilevare il segnale HDMI in canali differenti e cambiare da uno all'altro automaticamente
- Alimentazione non necessaria per l'installazione standard. Se l'uscita HDMI eccede i 5m allora sarà necessaria un'alimentazione DC5V (Non inclusa)



€ 33,00

Accessori HDMI

PR-4IN1-Con

Convertitore da HD analogico a HDMI/VGA/BNC

Converte il segnale HD analogico in un segnale HDMI/VGA/BNC per una connessione diretta ad un display standard

- Fino a segnali HD 2MP(AHD/CVI/TVI/CVBS)
- Uscita HDMI compatibile HDCP, HDMI1.4
- Risoluzioni HDMI in uscita: 720p@50/60Hz, 1080p@50/60Hz
- Risoluzione uscita VGA: 800x600@60Hz, 1024x768@60Hz, 1366x768@60Hz, 1280x720@60Hz, 1980x1080@60Hz
- Uscita selezionabile da pulsante fisico sul dispositivo
- Supporta video in entrata NTSC/PAL con rilevamento automatico
- Distanza massima in uscita: HDMI: 20m, VGA:5m, CVBS:500m Nota: la distanza effettiva può variare a seconda della qualità del cavo e dalla sua lunghezza



€ 195,00

PR-HDoNet-E

HDMI extender su Cat5e/Cat6

Converte il segnale HD analogico in un segnale HDMI/VGA/BNC per una connessione diretta ad un display standard

- Distanza supportata: fino a 10m su cavo Cat5e, fino a 20m su cavo Cat6
- Supporto HDMI1.3 & 3D
- Supporta una risoluzione video fino a 1080p@60Hz
- Supporta formati audio: DTS-HD/Dolby-true HD/LPCM7.1/DTS/Dolby AC3/DSD
- Alimentazione non necessaria



€ 50,00

PR-HDoNet+

HDMI extender su Cat5e/Cat6

Converte il segnale HD analogico in un segnale HDMI/VGA/BNC per una connessione diretta ad un display standard

- Distanza supportata: fino a 40m su cavo Cat5e, fino a 60m su cavo Cat6
- Supporto HDMI1.3 & 3D
- Deep color a 12Bit e larghezza di banda fino a 225Mhz
- Risoluzione video supportata fino a 1080p@60Hz
- Formati audio supportati: DTS-HD/Dolby-true HD/LPCM7.1/DTS/Dolby-AC3/DSD Trasmissione segnali IR (Solo modello PR-HDoNet(IR))
- Alimentazione a DC5V inclusa



€ 130,00

PR-HDKVMoNet

Extender HDMI USB KVM su Cat5r/Cat6

Trasmette segnali HDMI + USB + segnali IR su Cavo Ethernet

- Distanza supportata: Fino a 100m su Cat5e, fino a 130m su Cat6
- Supporto HDMI1.3 & 3D
- Deep color a 12Bit e larghezza di banda fino a 225Mhz
- Risoluzione video supportata fino a 1080p@60Hz
- Formati audio supportati: DTS-HD/Dolby-true HD/LPCM7.1/DTS/Dolby-AC3/DSD
- Supporta tastiere e mouse su USB2.0
- Supporta segnali IR
- Alimentazione DC5V inclusa



€ 430,00

Balun / High power balun

PTR-101V-HD-8

1CH 8MP Video Passive Balun

- Trasmissione passiva - Alimentazione non richiesta
- 8MP 4in1: AHD / CVI /TVI / CVBS.
- Distanza di trasmissione: AHD / CVBS - 200M / CVI / TVI - 150M.
- Collegamento "Tool Free"
- TVS integrato per protezione contro sovratensioni
- Design anti statico
- Filtro a onda
- Cavi Cat.5e/6



€ 12,00

PTR-102VP-HD-8

1CH 8MP Video + Power Passive Balun

- Trasmissione passiva - Alimentazione non richiesta
- 8MP 4in1: AHD / CVI /TVI / CVBS.
- Distanza di trasmissione: AHD / CVBS - 200M / CVI / TVI - 150M.
- Collegamento "Tool Free"
- TVS integrato per protezione contro sovratensioni
- Design anti statico
- Filtro a onda
- Cavi Cat.5e/6



€ 25,00

PTR-103VHP-HD

1CH HD Balun video + High power

- Trasmissione passiva - Alimentazione non richiesta
- 5MP 4in1: AHD / CVI /TVI / CVBS
- Distanza di trasmissione: AHD / CVBS / CVI / TVI- 200M
- Collegamento "Tool Free"
- TVS integrato per protezione contro sovratensioni
- High-Power Input: 12-36VDC
- Power output: 12VDC Stable Output
- Design anti statico
- Filtro a onda Cavi Cat.5e/6



€ 38,00

Connettori

PR-C01



CONNETTORE
BNC maschio / RCA
femmina

€ 1,20

PR-C03



CONNETTORE "T" BNC
maschio / BNC femmina

€ 1,80

PR-C04



CONNETTORE
BNC femmina / RCA
maschio

€ 1,20

PR-C07



CONNETTORE
BNC femmina / BNC
maschio

€ 1,20

PR-C08



CONNETTORE DC Jack
maschio

€ 1,20

PR-C09



CONNETTORE DC Jack
femmina

€ 1,20

PR-C10



CAVO DC MASCHIO 25
cm

€ 1,20

PR-C12



CONNETTORE BNC
maschio angolare

€ 1,20

PR-C13



PLUG BNC (set 3 pezzi)

€ 1,20

PR-C14



CAVO SPLITTER DC 1-4 da
1 femmina a 4 maschi

€ 3,50

Alimentatori

PSU-12VDC1A

Alimentatore 12V DC 1A

- Tensione di uscita: DC12V±5%
- Corrente di uscita: 1 Amp



NEW

€ 12,00

PSU-12VDC3A

Alimentatore 12V DC 3A

- Tensione di uscita: DC12V±5%
- Corrente di uscita: 3 Amp



NEW

€ 28,00

PSU-12VDC5A

Alimentatore 12V DC 5A

- Tensione di uscita: DC12V±5%
- Corrente di uscita: 5 Amp



NEW

€ 38,00

PSU-12VDC5A-4

Alimentatore 12V DC 5A 4 OUT

- Tensione di uscita: DC12V±5%
- Corrente di uscita: 5 Amp



NEW

€ 45,00

PR-5A8CH+

Alimentatore 8 CH

- Tensione di uscita: DC12V
- Corrente di uscita: 5 Amp
- Supporto batteria di backup: No



€ 130,00

PR-5A8CH-B

Alimentatore 8 CH

- Tensione di uscita: DC12V
- Corrente di uscita: 5 Amp
- Supporto batteria di backup: Si (fino a 7Ah)



€ 135,00

PR-10A9CH+

Alimentatore 9 CH

- Tensione di uscita: DC12V
- Corrente di uscita: 10 Amp
- Supporto batteria di backup: No



€ 175,00

PR-10A9CH-B

Alimentatore 9 CH

- Tensione di uscita: DC12V
- Corrente di uscita: 10 Amp
- Supporto batteria di backup: Si (fino a 17Ah)



€ 200,00

PR-12A16CH+

Alimentatore 16 CH

- Tensione di uscita: DC12V
- Corrente di uscita: 12 Amp
- Supporto batteria di backup: No



€ 235,00

PR-20A16CH (1U)

Alimentatore 16 CH

- Tensione di uscita: DC12V
- Corrente di uscita: 20 Amp
- Supporto batteria di backup: No



€ 340,00

Monitor

PR-IPS7-W

7" TFT Digital Monitor Dual-Input

- Dimensioni schermo: 7" TFT
- Risoluzione: 1024x600
- Sistema TV: PAL / NTSC
- Alimentazione: DC 12V, 1A
- Ingresso video: 1VP-P, 75 Ohm
- Ingressi: AV1, AV2, VGA, HDMI, Alimentazione
- Temperatura di funzionamento: -10°C ~ 60°C
- Angolo di visione: 85° (tutte le direzioni)
- Rapporto di contrasto: 300:1
- Luminosità: 320 CD/m²
- Peso: 0,80 Kg
- Dimensioni: 177 L x 117 A x 15 P mm

€ 280,00



PR-IPS10-W

10" TFT Digital Monitor Multi-Input

- Dimensioni schermo: 10" TFT
- Risoluzione: 1024x600
- Sistema TV: PAL / NTSC
- Alimentazione: DC 12V, 1A
- Ingresso video: 1VP-P, 75 Ohm
- Ingressi: AV1, AV2, VGA, HDMI, Alimentazione
- Temperatura di funzionamento: -10°C ~ 60°C
- Angolo di visione: 85° (tutte le direzioni)
- Rapporto di contrasto: 300:1
- Luminosità: 350 CD/m²
- Peso: 1,2 Kg
- Dimensioni: 250 L x 163 A x 16 P mm

€ 370,00



Test Monitor

TM-434in1-8

4.3" TFT LCD Test monitor

- Supporto 8MP 4in1: AHD / CVI / TVI / CVBS
- Supporto impostazioni immagine
- Uscita 12VDC (con connettore fornito)
- Uscita 5VDC (con connettore Micro USB fornito)
- Ingresso audio con altoparlante integrato
- Supporto PAL/NTSC
- Indicatori LED di stato
- Batteria ricaricabile a lunga durata integrata
- Fascia per il braccio

€ 350,00



TM-54in1-8

5" TFT LCD Test monitor

- Supporto 8MP 4in1: AHD / CVI / TVI / CVBS
- Supporto impostazioni immagine
- Ingresso BNC x 1, VGA x 1
- Uscita 12VDC (con connettore fornito)
- Uscita 5VDC (con connettore Micro USB fornito)
- Ingresso audio con altoparlante integrato
- Supporto PAL/NTSC
- Indicatori LED di stato
- Batteria ricaricabile a lunga durata integrata
- Fascia per il braccio

€ 650,00



Tastiera per PTZ

IP-Key01-V2

- Tastiera per PTZ
- Sistema operativo: Linux
- Display: TFT LCD 320x240
- Elementi di controllo: joystick 4D, pulsanti
- Supporto PTZ IP: ONVIF
- Supporto PTZ analogico: RS-485
- Protocolli: Pelco D/P
- Controlli PTZ supportati: movimento, zoom, iris, fuoco, salva/esegui preset, richiamo cruise
- Modalità di controllo: PTZ IP, PTZ analogico
- Numero massimo di dispositivi supportati: 255
- Rete: 1 RJ45 10/100M
- Interfacce: RS485, RS422, RS232 (debug)
- Ambiente di lavoro: -10°C ~ 55°C, 20% ~ 80% di umidità
- Dimensioni: 321 mm x 179,2 mm x 108,5 mm
- Peso netto: 3,5 kg

€ 950,00



Lenti

02812DCMP-3 V2

Risoluzione	3MP			Relative Aperture	1.4±5%	
Focal-length	2.8-12mm±5%			Mount	CS	
Format	d. 6.6(1/2.7")(MAX)			Focus Range	0.2 m ~ ∞	
Angle of View	CMOS	Horizontal	Vertical	Diagonal	Weight	42g
	1/2.5"	/	/	/	Focus	Manual focus and zoom
	1/2.7"	103°-30.8°	74.4°-23.3°	138°-40°	Iris	Auto
	1/3"	91°-28°	67.5°-21.2°	120.8°-36°	Operating Temperature	-20C°~+60C°
	1/4"	73°-23.4°	44.8°-14.8°	87.6°-27.8°	Back Focal-length	6.52mm±0.1
€ 85,00						



Speaker

PR-HS30W

Altoparlante a tromba 30W

- Distorsione totale: Massimo 5% a 1 kHz, 1 W
- Frequenza di risonanza: 700 ± 15% Hz a 1V, 25°C
- Intervallo di frequenza nominale: 300 Hz ~ 5,5 kHz (banda -20 dB)
- Livello di pressione sonora: 112 ± 3 dB 1W/m @ 1 kHz
- Impedenza nominale: ACR 8 Ohm
- Dimensioni: 285 (L) × 205 (A) × 280 (P) mm
- Ingresso alimentazione: 12V DC / 2A



€ 230,00

Speaker IP

PR-HS15W-IP

Altoparlante a tromba IP ONVIF 15W da esterno

- SPL massimo: 113 dB
- Risposta in frequenza: 300Hz ~ 8KHz
- Alimentazione: PoE / DC12V
- Consumo energetico: 15W max
- Grado di protezione: IP67
- Dimensioni: 225x165x240 mm



€ 710,00

PR-HS30W-IP

Altoparlante a tromba IP ONVIF 30W da esterno

- SPL massimo: 120 dB
- Risposta in frequenza: 350Hz ~ 8KHz
- Alimentazione: PoE / DC12V
- Consumo energetico: 30W max
- Grado di protezione: IP67
- Dimensioni: 285x205x290 mm



€ 1010,00

PR-WS15W-IP

Altoparlante IP ONVIF 15W da interno

- SPL massimo: 101 dB
- Risposta in frequenza: 80Hz ~ 20KHz
- Alimentazione: PoE / DC12V
- Consumo energetico: 15W max
- Grado di protezione: IP55
- Dimensioni: 296x196x157 mm



€ 810,00

Staffe e box di giunzione

Compatibilità prodotti

A - Bullet I2/BSH/BSV			
PR-JB12IP66 PR-JB12IP66-G	PR-JB12IP64	PR-WB12	PR-B10EX PR-B20EX
PR-CB12	PR-B50PB	PR-B50ECB	

B - Bullet I4/BMH/BMV			
PR-JB12IP66 PR-JB12IP66-G	PR-JB12IP64	PR-WB12	PR-B10EX PR-B20EX
PR-CB12	PR-B50PB	PR-B50ECB	

C - Bullet I6/I8/BLH			
PR-JB14IP66 PR-JB14IP66-G	PR-JB14IP64	PR-WB14	PR-B10EX PR-B20EX
PR-CB14	PR-B50PB	PR-B50ECB	

D - Fish-Eye			
PR-B50JB	PR-WB50	PR-B10EX PR-B20EX	PR-CB50

E - Mini dome DMA			
PR-WB-A	PR-B10BJB	PR-WB12	PR-B10EX PR-B20EX
PR-CB12			

F - Turret/Dome Vari-focal DI/DH			
PR-WB-A PR-WB-A-G	PR-JB14IP66 PR-DJB14IP66 PR-JB14IP66-G	PR-JB14IP64	PR-WB14
PR-B10EX PR-B20EX	PR-CB14	PR-B50PB	PR-B50ECB

G - Turret/Dome fix DI/DH			
PR-WB-A PR-WB-A-G	PR-JB12IP66 PR-DJB12IP66 PR-JB12IP66-G	PR-JB12IP64	PR-WB12
PR-B10EX	PR-CB12	PR-B50PB	PR-B50ECB

GBis - Turret/Dome fix (BASIC)			
PR-JB12IP66 PR-DJB12IP66			PR-WB12
PR-B10EX	PR-CB12	PR-B50PB	PR-B50ECB

H - Anti-vandal dome Vari-focal DAI/DAH			
PR-JB14IP66	PR-WB14	PR-B10EX PR-B20EX	PR-CB14
PR-B50PB	PR-B50ECB	PR-ICB23	

I - Anti-vandal fix DAI/DAH			
PR-WB-A	PR-JB12IP66	PR-WB12	PR-B10EX PR-B20EX
PR-CB12	PR-B50PB	PR-B50ECB	PR-ICB21

Staffe e box di giunzione

Scansiona il QR e consulta il Bracket matching system completo →











Model	Staffe	Installazione
Bullet I6	Wall IP66: PR-JB14IP66 IP64: PR-JB14IP64	Wall: PR-WB14 optional: PR-B10EX PR-B20EX Ceiling: PR-CB14 optional: PR-B10EX PR-B20EX Pole: PR-B50PB optional: PR-CB14 Corner: PR-B50ECB optional: PR-CB14
Bullet I4	Wall IP66: PR-JB12IP66 IP64: PR-JB12IP64	Wall: PR-WB12 optional: PR-B10EX PR-B20EX Ceiling: PR-CB12 optional: PR-B10EX PR-B20EX Pole: PR-B50PB optional: PR-CB12 Corner: PR-B50ECB optional: PR-CB12
Bullet I2	Wall IP66: PR-JB12IP66 IP64: PR-JB12IP64	Wall: PR-WB12 optional: PR-B10EX PR-B20EX Ceiling: PR-CB12 optional: PR-B10EX PR-B20EX Pole: PR-B50PB optional: PR-CB12 Corner: PR-B50ECB optional: PR-CB12
IP Fish-EYE FISH-EYE	Wall IP66: PR-B50JB optional: PR-WB50 Ceiling optional: PR-CB50 IP DMA: DMA Wall B: PR-WB-A OR Wall A: PR-B10JB	optional: PR-B10EX PR-B20EX optional: PR-B10EX PR-B20EX optional: PR-CB12 optional: PR-B10EX PR-B20EX
Dome DI-VF DPAN	Wall A: PR-WB-A OR Wall B: IP66: PR-DJB14IP66 IP66: PR-JB14IP66 IP64: PR-JB14IP64	Wall: PR-WB14 optional: PR-B10EX PR-B20EX Ceiling: PR-CB14 optional: PR-B10EX PR-B20EX Pole: PR-B50PB optional: PR-WB14 Corner: PR-B50ECB optional: PR-WB14
Dome DI-FIX	Wall A: PR-WB-A OR Wall B: IP66: PR-DJB12IP66 IP66: PR-JB12IP66 IP64: PR-JB12IP64	Wall: PR-WB12 optional: PR-B10EX PR-B20EX Ceiling: PR-CB12 optional: PR-B10EX PR-B20EX Pole: PR-B50PB optional: PR-WB12 Corner: PR-B50ECB optional: PR-WB12
Dome Basic DI-FIX	Wall A: IP66: PR-DJB12IP66 IP66: PR-JB12IP66	Wall: PR-WB12 optional: PR-B10EX PR-B20EX Ceiling: PR-CB12 optional: PR-B10EX PR-B20EX Pole: PR-B50PB optional: PR-WB12 Corner: PR-B50ECB optional: PR-WB12
Dome DAI-VF	Ceiling: PR-ICB23 OR Wall * IP66: PR-JB14IP66	Wall: PR-WB14 optional: PR-B10EX PR-B20EX Ceiling: PR-CB14 optional: PR-B10EX PR-B20EX Pole: PR-B50PB optional: PR-WB14 Corner: PR-B50ECB optional: PR-WB14
Dome DAI-FIX	Wall A: PR-WB-A OR Ceiling: PR-ICB21 OR Wall B * IP66: PR-JB12IP66	Wall: PR-WB12 optional: PR-B10EX PR-B20EX Ceiling: PR-CB12 optional: PR-B10EX PR-B20EX Pole: PR-B50PB optional: PR-WB12 Corner: PR-B50ECB optional: PR-WB12

*Per le installazioni DAI, rimuovere il coperchio della scatola di giunzione e collegare direttamente la telecamera alla scatola.

Doorbell DB-320WIPN	Wall IP66: PR-JB1-DB OR Wall: PR-WB15-DB	Intercom INT-320WIPN	PR-IWB-INT OR PR-WJB-INT	Intercom MON-TCH7	PR-IWB-MON7
------------------------	--	-------------------------	--------------------------------	----------------------	-------------

Staffe per Intelligent auto-tracking PTZ IP

Z1		+											
Z3		OR			OR		+						
Z4		+			OR		+			OR		OR	
Z5		+			OR		+			OR			
Z7		+			OR		+			OR			
Z8		+			OR		+			OR			

Staffe per PTZ IP/HD

PR-WJB-Z1	PR-WB-Z3	PR-B50JB	PR-WJB-Z3	PR-WJB-Z	
					
Staffa da parete	Staffa da parete	Box di giunzione	Staffa da parete	Staffa da parete	
€ 91,00	€ 46,00	€ 26,00	€ 91,00	€ 271,00	
PR-CB50	PR-CB-Z	PR-ICB-Z	PR-B50PB	PR-B50ECB	PR-B60PB
					
Staffa per Fisheye e PTZ Z3	Staffa da soffitto	Staffa da controsoffitto	Staffa da palo	Staffa da angolo	Staffa da palo
€ 57,00	€ 50,00	€ 64,00	€ 61,00	€ 57,00	€ 186,00
PR-B60ECB	PR-B70PB	PR-B70ECB	PR-B20C PR-B30C		
			 		
Staffa da angolo	Staffa da palo	Staffa da angolo	Staffa da soffitto	Staffa da soffitto	
€ 171,00	€ 88,00	€ 74,00	€ 36,50	€ 39,50	

MZ-201PM-2(IR), MZ-10A-2(IR), ZE-20A-2(IR), ZP-20A-2(IR)

Staffe e box di giunzione per telecamere IP e HD

<p>PR-JB14IP66 PR-JB14IP66-G</p> 	<p>PR-JB14IP64</p> 	<p>PR-JB12IP66 PR-JB12IP66-G</p> 	<p>PR-JB12IP64</p> 	
Staffa-box giunzione per I6-/DI-VF, IP66	Staffa-box giunzione per I6-/DI-VF, IP64	Staffa-box giunzione per I4-/I2-/DI-Fix, IP66	Staffa-box giunzione per I4-/I2-/DI-Fix, IP64	
€ 43,50	€ 22,00	€ 38,50	€ 21,00	
<p>PR-B10JB</p> 	<p>PR-B50JB</p> 	<p>PR-DJB14IP66</p> 	<p>PR-DJB12IP66</p> 	
Box giunzione per DMA IP	Box giunzione per Fish-eye	Staffa-box giunzione per DI-VF, IP66	Staffa-box giunzione per DI-Fix, IP66	
€ 22,00	€ 26,00	€ 43,50	€ 38,50	
<p>PR-WB-A PR-WB-A-G</p> 	<p>PR-WB14</p> 	<p>PR-WB12</p> 	<p>PR-WB50</p> 	
Staffa da parete per DI-VF, DI-Fix, DAI-Fix, DMA	Staffa compatibile con PR-JB14IP66	Staffa a L compatibile con PR-JB12IP66	Staffa a L per Fisheye	
€ 41,50	€ 53,00	€ 53,00	€ 57,00	
<p>PR-CB14</p> 	<p>PR-CB12</p> 	<p>PR-CB50</p> 	<p>PR-B10EX</p> 	<p>PR-B20EX</p> 
Staffa compatibile con PR-JB14IP66	Staffa compatibile con PR-JB12IP66	Staffa per Fish-eye	Estensione 10 cm per box giunzione	Estensione 20 cm per box giunzione
€ 57,00	€ 57,00	€ 57,00	€ 9,50	€ 21,00
<p>PR-B50ECB</p> 	<p>PR-B50PB</p> 	<p>PR-ICB21</p> 	<p>PR-ICB23</p> 	
Adattatore da angolo per box giunzione	Adattatore da palo per box giunzione	Staffa da controsoffitto per DAI-FIX	Staffa da controsoffitto per DAI-VF	
€ 57,00	€ 61,00	€ 53,00	€ 57,00	
<p>PR-IWJB-INT</p> 	<p>PR-WJB-INT</p> 	<p>PR-IWJB-MON7</p> 	<p>PR-WB15-DB</p> 	<p>PR-JB1-DB</p> 
Designed for Intercom	Designed for Intercom	Designed for 7" Monitor	Staffa da parete	Staffa da parete
€ 42,00	€ 42,00	€ 13,00	€ 10,50	€ 21,00

Ossia VMS

Hardware dedicati

Provision-ISR Ossia VMS è un software avanzato e affidabile progettato per sistemi di videosorveglianza con più dispositivi, tutti gestibili da una piattaforma unica e stabile.

Ossia VMS include un hardware dedicato, progettato, sviluppato e realizzato direttamente da Provision-ISR. Questo hardware è ottimizzato esclusivamente per l'esecuzione del software di gestione video, garantendo il completo utilizzo delle risorse di sistema per questa funzione.

Client / Management server

Il server/workstation OC-MSCL-S(DT)-V2 è progettato per sistemi di sicurezza di piccole e medie dimensioni. Provision-ISR offre una soluzione vincente con hardware dedicato che esegue il VMS Ossia integrato. Questo design rende il sistema più stabile, economico e facile da usare, con il dispositivo interamente dedicato alla gestione e all'operazione CCTV.

Funzioni principali

- Canali supportati: 256
- Recorder supportati: 64
- Memoria RAM: 8GB DDR
- Live View e Playback
- Monitoraggio E-Map
- Supporto Analytics
- Supporto telecamere ONVIF
- Supporto servizio Auto Report
- Supporto PTZ
- Supporto audio
- Supporto allarmi
- Supporto app mobile



OC-MSCL-S(DT)-V2

Prezzo su richiesta

Management server

Il management server di Provision-ISR offre una base solida per sistemi di sicurezza più ampi, affrontando le attività più complesse. Con alte prestazioni e il VMS Ossia integrato, l'OC-MS-M(1U) gestisce fino a 512 canali, garantendo una soluzione stabile e robusta per le esigenze di sicurezza.

Funzioni principali

- OSSIA VMS preinstallato (Server + Client)
- Canali supportati: 512
- Interfaccia WEB completa
- Supporto fino a 256 client PC / app mobile
- Compatibilità con server di archiviazione
- Configurazione e visualizzazione analisi AI
- Gestione database volti
- Supporto viste speciali Fisheye
- Monitoraggio LPR
- Gestione utenti
- Supporto mappe (incluso Google Maps)
- Supporto decoder
- Supporto trasmissione audio



OC-MS-M(1U)

Prezzo su richiesta

Management server

Il management server di Provision-ISR è progettato per affrontare le attività più complesse, offrendo una base solida per sistemi di sicurezza più ampi. Grazie alle alte prestazioni e al VMS Ossia integrato, l'OCMS-XL(1U) supporta fino a 10000 canali, offrendo una soluzione stabile e affidabile per le esigenze di sicurezza.

Funzioni principali

- Ossia VMS preinstallato (Server + Client)
- Canali supportati: fino a 10000
- Interfaccia WEB completa
- Supporto fino a 256 client PC / app mobile
- Compatibilità con server di archiviazione
- Configurazione e visualizzazione analisi AI
- Gestione database volti
- Supporto viste speciali fish-eye
- Monitoraggio LPR
- Gestione utenti
- Supporto mappe (incluso Google Maps)
- Supporto decoder
- Supporto trasmissione audio



OCMS-XL(1U)-V2

Prezzo e licenze su richiesta

Ossia VMS

Hardware dedicati

Storage server

Massima stabilità, affidabilità e capacità

L'OC-RS-16(3U) è dotato di 16 vassoi per HDD Hot-Swap, funzionalità RAID, doppia porta Ethernet e alimentatore. Il server di archiviazione Provision-ISR è stato progettato e costruito con l'unico scopo di archiviare enormi quantità di dati, garantendo la massima sicurezza e ridondanza.



OC-RS-16(3U)

Prezzo su richiesta

Funzioni principali

- Aumento capacità dati – consente un notevole incremento della cronologia di riproduzione.
- Redondanza – grazie a RAID5, i dati sui dischi sono protetti da guasti ed errori.
- Flessibilità – vassoi hot-swap per un'installazione e rimozione rapida dei dischi.
- Doppia alimentazione (PSU) – una unità di backup in caso di guasto elettrico.

Decoder

Il decoder Provision-ISR DEC-0104(1U) si distingue per le sue prestazioni. È in grado di visualizzare fino a 144 canali su quattro schermi separati, alleggerendo così il carico più impegnativo per il client. Il client è libero di occuparsi delle attività impreviste della videosorveglianza, come la gestione degli eventi, la riproduzione, gli allarmi, ecc. Ogni finestra delle 144 è dinamica: l'utente può scegliere di utilizzarla come finestra live, finestra di riproduzione o finestra di pop-up allarme!



DEC-0104N(1U)

Prezzo su richiesta

Funzioni principali

- Uscite HDMI totali: 4
- Uscite schermo 4K: 2
- Ingresso HDMI: 1
- Supporto audio
- Live View
- Visualizzazione popup allarmi
- Playback View
- Controllo PTZ
- Decodifica fino a 8MP

Keyboard

Molto più di un semplice accessorio, la tastiera Provision-ISR IP-KEY-02 è un'ottima aggiunta per le sale di controllo, i centri operativi o le sale sorveglianza. Consente il controllo di numerosi decoder e telecamere IP PTZ, con la possibilità di scegliere il layout della telecamera desiderato con una singola pressione di un tasto. L'operatore può visualizzare facilmente fino a 144 canali diversi su quattro schermi collegati al decoder e controllare completamente le telecamere IP PTZ per focalizzarsi rapidamente su un oggetto specifico nella scena.

Funzioni principali

TELECAMERE PTZ (SOLO IP)

- Controllo totale del movimento
- Preset
- Cruise

DECODER

- Controllo layout
- Live view
- Playback
- Finestra allarmi
- Controllo PTZ (IP e analogico)
- Sequenza canali



IP-KEY02 V2

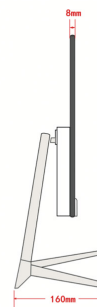
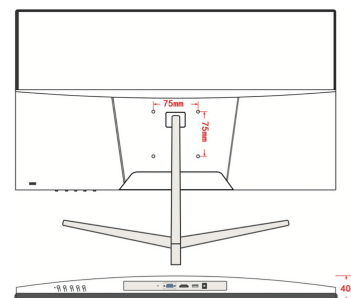
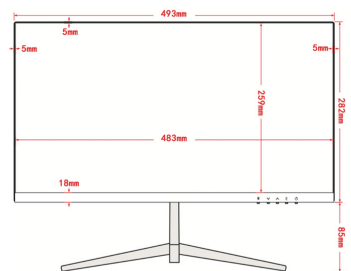
Prezzo su richiesta

Monitor 22"



MON-22FHD-BL

22 inches
TFT liquid crystal glass
LED backlight
1920×1080 (support 3840*2160 30Hz)
12V / 3A
HDMI*1, VGA*1, USB*1, Audio output *1



Prezzo su richiesta

Cavi Ethernet CAT 6A



Categoria: CAT6A U/UTP

Conduttore: Rame nudo (AWG23 - 0,57 mm)

Lunghezza: 100 m / 305 m per scatola

Guaina: PVC, colore bianco

Isolamento: HDPE

Banda passante: Fino a 500 MHz

Velocità supportata: Fino a 10 Gbps

Resistenza DC: $\leq 9,5 \Omega/100m$

Ritardo di propagazione: $\leq 45 ns/100m$

Temperatura di installazione: 0°C - 70°C

Struttura non schermata (U/UTP): Facilità di installazione e flessibilità

Minimo raggio di curvatura: 8 volte il diametro della guaina

Standard conformi: YD/T 1019-2013, TIA-568-C.2

Prezzo su richiesta

Telecamere PnV

Semplice come sembra...



PT-848



4 MP
Visione diurna e notturna
Compressione avanzata H.264+
Audio bidirezionale
Altoparlante/Microfono incorporato
Registrazione locale su Micro SD*
Supporto wireless (802.11b/g/n/ac)
Rilevamento del movimento
Rilevamento umano + tracciamento AI

Prezzo su richiesta

WP-919-V2



2 MP
Visione diurna e notturna
Grandangolo - obiettivo da 4 mm
Audio bidirezionale
Altoparlante/Microfono incorporato
Registrazione locale su Micro SD*
Supporto wireless (802.11b/g/n)
Rilevamento del movimento
IP66

Prezzo su richiesta



Supporto wireless



Viste singole o multiple



Registrazione locale
su micro SD*



Visione Day & Night



Notifiche PUSH



Touch Gesture



Play back



Gestione da remoto

Rilevazione avanzata del movimento e avviso



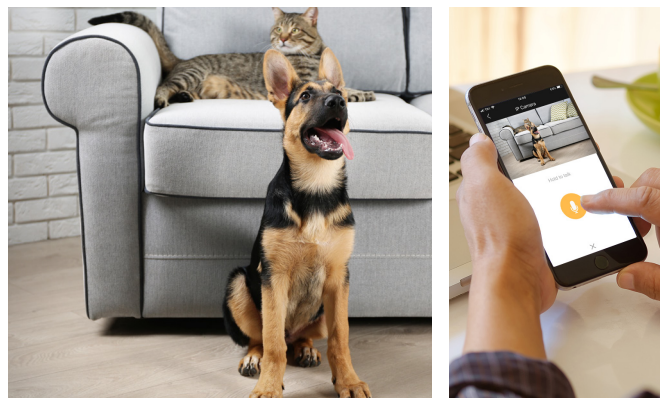
Grazie agli avvisi di rilevazione di movimento non sarà necessario accedere continuamente alla tua videocamera: sarà una notifica push ad avvisarti in caso di evento rilevato!

Visione "Day & Night"



Sentiti sicuro anche di notte!
La telecamera PnV con visione Day&Night garantisce una visione ottimale anche in condizioni di scarsa illuminazione.

Audio Bidirezionale



Grazie al microfono e allo speaker integrati potrai godere di un'esperienza di comunicazione ottimizzata per interagire con chi vuoi da remoto.



GESTIONE TRAMITE APP PROVISION PnV2

Gestisci le tue telecamere PnV con l'APP gratuita Provision PnV2 protetta contro accessi indesiderati, semplice da utilizzare ed estremamente intuitiva da utilizzare.



* Micro SD non inclusa

PROVISION-ISR ITALIA VIETA LA VENDITA ON-LINE DEI PRODOTTI**DEFINIZIONI**

Costruttore: è Provision-ISR Italia Srl

Distributore: è il soggetto che effettua la vendita dei PRODOTTI al CLIENTE.

Cliente: è il soggetto che acquista i PRODOTTI dal DISTRIBUTORE. Il cliente che acquista il materiale presente su questo catalistino, assume l'obbligo di essere a conoscenza, previa lettura, di tutte le clausole, le limitazioni legali e le norme di sicurezza relative all'impiego dei prodotti ordinati. Provision-ISR Italia S.r.l. fa divieto assoluto la divulgazione degli sconti applicati a chiunque ne usufruisca.

PREMESSA

Le presenti condizioni generali si applicano integralmente ed inderogabilmente ad ogni contratto di vendita stipulato da Provision-ISR Italia S.r.l. e prevalgono sulle eventuali condizioni di acquisto del Cliente, in caso di discordanza.

CONFORMITÀ

I prodotti Provision-ISR Italia S.r.l. rispondono alla Direttiva Compatibilità Elettrica e Bassa Tensione.

MANUALI

Tutta la documentazione e la manualistica di corredo al prodotto del Costruttore è coperta da copyright e pertanto non potrà essere riprodotta dal Cliente se non per uso personale e con mezzi di riproduzione che non ne consentano la commercializzazione ai sensi e per gli effetti della Legge 248/2000.

MODIFICHE COSTRUTTIVE

I PRODOTTI, per ragioni connesse alla costante evoluzione delle tecnologie, alla razionalizzazione dei processi industriali e alla variabilità delle componenti costruttive determinata dalla mutevolezza delle fonti di approvvigionamento, sono soggetti a continua evoluzione che può comportare modifiche costruttive che possono riguardare l'elettronica, la meccanica e l'estetica. Inoltre, i dati informativi che figurano nella documentazione Provision-ISR hanno valore indicativo. Fatte salve le tolleranze ammesse dalla legge o dagli usi, sono vincolanti le caratteristiche tecniche dei prodotti attestate e garantite dal Costruttore per ciascun prodotto con il relativo certificato di conformità.

RESPONSABILITÀ

Il cliente è responsabile dell'uso di qualsiasi prodotto e programma software messi a disposizione dal costruttore e venduti dal distributore. È esclusa pertanto ogni responsabilità della Provision-ISR Italia srl per qualsiasi danno diretto o indiretto causato a persone o cose dovute all'errato impiego o all'errata commercializzazione dei prodotti forniti.

Il Cliente deve utilizzare tutti i dati e le informazioni ottenute dal Costruttore o dal distributore direttamente o tramite i programmi e i manuali d'uso, consapevole che questi devono essere sempre impiegati come integrazione alle proprie conoscenze professionali.

CONDIZIONI DI ACQUISTO

Per propria politica commerciale i prodotti presenti su questo catalistino possono essere acquistati solo attraverso una rete di distributori ufficiali legati a PROVISION-ISR Italia S.r.l. sei da un contratto di distribuzione ufficiale, tramite il quale si impegnano a fornire alla propria clientela servizio di assistenza pre/post vendita.

ASSISTENZA TECNICA

PROVISION-ISR Italia S.r.l. garantisce una assistenza tecnica presso le sedi dei propri distributori ufficiali, salvo differenti accordi.

PREZZI

I prezzi presenti su questo catalistino sono da considerarsi IVA ESCLUSA.

GARANZIA

* NVR, DVR e Telecamere (PTZ e Speed Dome escluse): 5 anni

* Altri prodotti della gamma (PTZ, Speed Dome e accessori): 2 anni
Solo a seguito di accurata verifica del guasto è prevista la sostituzione immediata dell'articolo.

La garanzia decade in presenza di danni provocati da uso improprio, taglio di cavi o connettori, caduta, manomissione, tentativi di riparazione effettuati da personale non autorizzato da Provision-ISR Italia S.r.l., rimozione del numero seriale dell'articolo ove presente, utilizzo dei prodotti in modo non conforme alle condizioni di impiego previste.

La responsabilità della Provision-ISR Italia S.r.l. è limitata esclusivamente alla consegna di prodotti funzionanti secondo quanto previsto dalla garanzia, e non comprende eventuali richieste di indennizzo per pregiudizi di qualsiasi natura dichiarati dall'acquirente.

LICENZA D'USO DEL SOFTWARE

Il Costruttore concede al Cliente il diritto di utilizzo del software contenuto nei prodotti da lui acquistati sulla base di un contratto di licenza d'uso non esclusivo e per i soli scopi descritti nel manuale d'uso del prodotto. Ai fini del contratto di licenza d'uso, per "software" si intende il programma inserito nel prodotto e per "licenza" il diritto di usufruire o accedere ad una determinata copia dello specifico software.

Il software contenuto nei prodotti costituisce proprietà intellettuale del Costruttore.

La struttura, l'organizzazione e il codice del software costituiscono importanti segreti industriali e informazioni confidenziali di proprietà del Costruttore.

Il software è protetto dalle leggi in materia di copyright, nonché da altre leggi e dai trattati internazionali sulla proprietà intellettuale.

Al Cliente non è consentito:

- A) Affittare, cedere, concedere in sub-licenza, prestare, copiare, modificare, riprodurre, tradurre, riprogettare, decompilare, disassemblare il software o le informazioni in esso contenute.
- B) Trasmettere via cavo, etere, o altro mezzo, il software o parte costitutiva dello stesso.
- C) Usare, stampare o commercializzare il software o le informazioni in esso contenute in forme non contemplate nel presente accordo.

Il software viene installato e utilizzato dal cliente a proprio rischio e in nessun caso il costruttore potrà essere ritenuto responsabile di qualsiasi perdita o danno, comprese perdite di profitto o altre perdite risultanti dall'uso o dalla incapacità di utilizzo del software in associazione a qualsiasi altro programma.

E responsabilità del CLIENTE controllare l'eventuale presenza di virus informatici sui prodotti in cui deve essere installato il software. Il Costruttore non si assume alcuna responsabilità per perdite, danni o costi di qualsiasi genere, causati dalla presenza di virus informatici.

PROVISION-ISR aggiorna costantemente firmware e relative funzionalità delle APP e software, senza preavviso per migliorare le funzionalità dei propri prodotti.

Per informazioni: info@provisionisritalia.com

Trova il distributore
più vicino a te!



Supporto tecnico senza rivali

- Assistenza pre/post vendita
- Consulenza tecnica in ambito progettuale
- Procedura guidata di Recupero Password

0575382687

support@provisionisritalia.com

Provision-ISR Italia Via Einstein, 71 52100 Arezzo AR - mail: info@provisionisritalia.com