

VIDEOCITOFONI ESTERNI MULTIFAMILIARI

MANUALE D'INSTALLAZIONE E PROGRAMMAZIONE

VIDEOCITOFONI ESTERNI MULTIFAMILIARE

MANUALE D'INSTALLAZIONE E USO

REV. 1.0

INDICE DI SEZIONE

| | |
|---|----|
| 1 PANORAMICA DEL PRODOTTO | 5 |
| 1.1 Elenco dei modelli..... | 5 |
| 1.2 Struttura..... | 5 |
| 1.3 Modello 1..... | 5 |
| 1.4 Pannello frontale..... | 5 |
| 1.5 Pannello posteriore..... | 7 |
| 1.6 Modello 2..... | 8 |
| 1.7 Pannello frontale..... | 8 |
| 1.8 Pannello posteriore..... | 9 |
| 2 INSTALLARE IL POSTO ESTERNO | 9 |
| 2.1 Modello 1..... | 9 |
| 2.2 Viti..... | 10 |
| 2.3 Installazione..... | 10 |
| 2.4 Cablaggio..... | 10 |
| 2.5 Modello 2..... | 10 |
| 2.6 Viti..... | 10 |
| 2.7 Installazione | 11 |
| 2.8 Cablaggio..... | 11 |
| 3 MESSA A PUNTO DEL POSTO ESTERNO | 11 |
| 3.1.2 Configurare il posto esterno | 11 |
| 3.1.3 Monitor interno Digitale..... | 13 |
| 3.1.4 Risultato del test..... | 13 |
| 4 FUNZIONI DI BASE | 14 |
| 4.1 Chiamata..... | 14 |
| 4.2 Modificare la configurazione locale | 14 |
| 4.2.1 Immettere nel menù le impostazioni del progetto | 14 |
| 4.2.2 Modificare l'indirizzo IP..... | 14 |
| 4.3 Acquisizione tessera..... | 14 |
| 4.4 Funzionepassword..... | 15 |
| 4.4.1 Aprire dal Monitor interno e dalla portineria..... | 15 |
| 4.4.2 Aprire da locale..... | 15 |
| 4.4.3 Aprire con la tessera..... | 15 |
| 4.5 Funzione Web del Posto esterno..... | 15 |
| 4.5.1 Connessione Web | 15 |
| 5 FUNZIONI WEB | 15 |
| 5.1 Login..... | 15 |
| 5.2 Configurazione di sistema..... | 16 |
| 5.2.1 Configurazione Locale..... | 16 |
| 5.2.1.1 Configurazione di sistema..... | 16 |
| 5.2.1.2 Configurazione amministrare..... | 17 |
| 5.2.1.3 Ora del sistema..... | 18 |
| 5.2.2 Configurazione LAN..... | 18 |
| 5.2.3 Gestione interna..... | 19 |
| 5.2.3.1 Aggiungere un Monitor interno digitale..... | 19 |
| 5.2.3.3 Eliminare un Monitor interno Digitale..... | 19 |
| 5.2.4 Network Config..... | 19 |
| 5.2.5 Impostazioni video | 20 |
| 5.2.7 Gestione Utente..... | 21 |
| 5.2.7.1 Aggiungere l'utente | 21 |
| 5.2.7.2 Modifica utente..... | 21 |
| 5.2.7.3 Elimina utente..... | 21 |
| 5.2.8 Informazioni IPC..... | 21 |
| 5.2.9 Informazioni pubbliche..... | 22 |
| 5.2.9.1 Invia Info..... | 22 |
| 5.2.9.2 Storico informazioni..... | 22 |
| 5.3 Ricerca informazioni..... | 22 |
| 5.3.1 RegISTRAZIONI delle chiamate | 22 |
| 5.3.2 RegISTRAZIONI degli allarmi..... | 23 |
| 5.3.3 RegISTRAZIONI passaggi tessera..... | 23 |
| 5.4 Statistiche dello stato..... | 23 |
| 5.5 Logout..... | 24 |

Precauzioni importanti e avvertenze

Si prega di leggere le seguenti norme di sicurezza e le avvertenze prima di utilizzare il prodotto, al fine di evitare danni e perdite.

Nota:

Non esporre il dispositivo a nerofumo, vapore o polvere. In caso contrario, potrebbe causare incendi o scosse elettriche.

Non installare il dispositivo esposto alla luce solare, alta temperatura o umidità.

La variazione di questi fattori può provocare un incendio.

Il dispositivo deve essere installato su una superficie solida e piatta, al fine di garantire la sicurezza sotto carico e terremoto.

In caso contrario, potrebbe causare la caduta e la rottura.

Non posizionare il dispositivo su tappeti o superfici tessili.

Non ostruire la presa d'aria del dispositivo.

In caso contrario, la temperatura del dispositivo potrebbe aumentare causando incendi.

Non collocare alcun oggetto al di sopra del dispositivo.

Non smontare il dispositivo in mancanza di personale qualificato.

Avviso:

Non utilizzare una linea di alimentazione diversa da quella specificata dal produttore.

Si prega di usarlo correttamente. In caso contrario, può causare incendi o scosse elettriche.

Avviso particolare

Questo manuale è solo di riferimento.

Tutti i disegni e i software sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Tutti i marchi e i marchi registrati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

Si prega di visitare il nostro sito per maggiori informazioni.

Tutti i prodotti descritti nel manuale tecnico dovranno essere destinati solo all'uso per il quale sono stati espressamente concepiti, e cioè per realizzare sistemi di citofonia o videocitofonia. Ogni altro uso è da considerarsi improprio e quindi pericoloso. Il costruttore non può essere considerato responsabile per eventuali danni derivanti da usi impropri, erronei ed irragionevoli.

1 Panoramica del prodotto

1.1 Elenco dei modelli

Questo manuale è stato concepito per più modelli, si prega di leggere e controllare con attenzione il modello scelto e le sue funzioni.

| Materiale | Colore | sblocco tramite scheda IC | Tastiera | Modulo di controllo |
|--------------|---------------------|---------------------------|-------------------|---------------------|
| ABS ignifugo | Nero | Supportato | Tastiera touch | Integrato |
| Metallo | Grigio metallizzato | Supportato | Tastiera numerica | Integrato |

1.2 Struttura

1.3 Modello ①

1.4 Pannello frontale

Collegare l'alimentazione, all'avvio, attendere 1 minuto l'accensione dello schermo. Il sistema entra nel menù di lavoro, vedi Figura 1-3 .

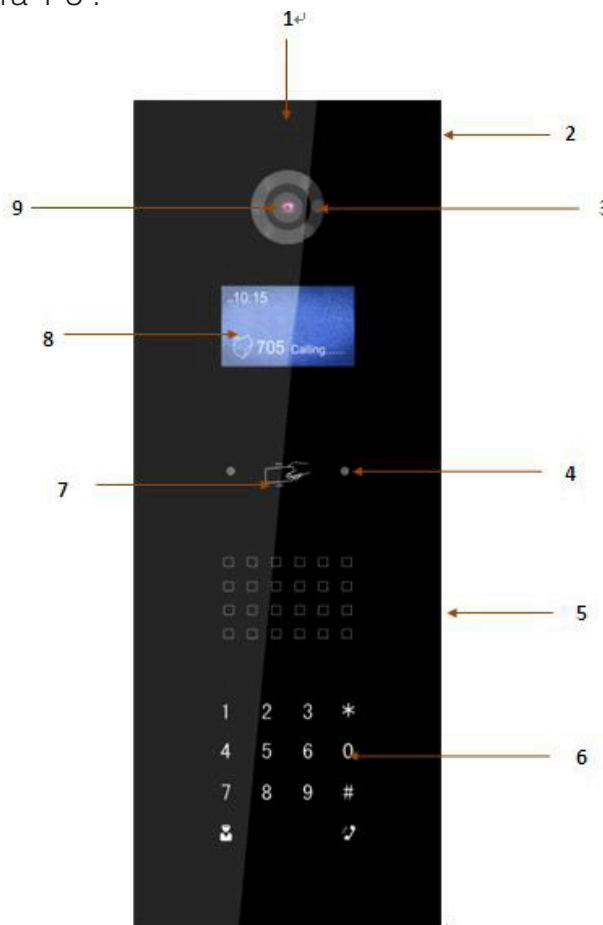








Figura 1- 3

Si prega di consultare la seguente scheda per informazioni dettagliate.

| No. | Nome | Funzione |
|-----|-----------------------|---|
| 1 | Logo | Logo personalizzato. |
| 2 | Microfono | Ingresso audio. |
| 3 | Compensazione luce | È in grado di compensare la luce della fotocamera negli ambienti di illuminazione bassa. |
| 4 | Sensore di prossimità | È in grado di rilevare l'avvicinarsi di una persona. |
| 5 | Altoparlante | Uscita audio. |
| 6 | Tastiera | <p>1. * Tasto. a) Funzione Backspace. Annulla l'operazione precedente. b) Riagganciare. Serve per terminare la chiamata.</p> <p>2. Tasti numerici. Premere i tasti numerici da 0 a 9.</p> <p>3. # Quando si utilizza la password per aprire la porta. Premere questo tasto una volta per iniziare. Dopo aver inserito la password, premerlo nuovamente per completare l'operazione.</p> <p>4.  Tasto di chiamata. Dopo aver inserito il numero dell'interno, premere per iniziare la chiamata.</p> <p>5.  Tasto chiamata portineria. Premere per chiamare direttamente la portineria.</p> |
| 7 | Zona tessera | Utilizzare la scheda per aprire la porta. |
| 8 | LCD | <p>Qui è possibile visualizzare le informazioni, data, ora, ecc. Nota:</p> <p>1."Call: Room No. + ". Si prega di inserire il numero dell'interno e poi premere il tasto  per comporre;</p> <p>2."Call Center: Premere il tasto ". Si prega di premere il pulsante  per chiamare la portineria.</p> <p>3."Password: # + password + # ". Se si vuole aprire la porta tramite la password, premere il tasto # e poi inserire il numero dell'interno e la password. Premere il tasto # per confermare.</p> |
| 9 | Camera | Telecamera |

1.5 Pannello posteriore

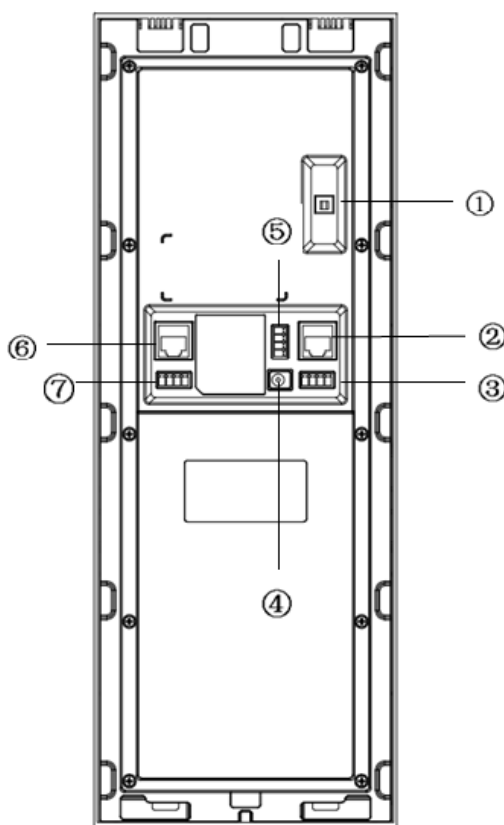


Figura 1 - 4

Si prega di consultare la seguente scheda per informazioni dettagliate.

| No. | Nome Porta | Funzione | | | | | | | | |
|---------------|--------------------------------------|---|---------------|-----------|-------------|-----------|---|---------------|---|------------|
| 1 | Pulsante di allarme antivandalo | Può generare un allarme quando c'è un atto di vandalismo. | | | | | | | | |
| 2 | Porta di rete | Collegare alla porta RJ45. | | | | | | | | |
| 3 | Controllo accesso porta di entrata | Collegare al segnale del sensore della porta. segnala la porta aperta o chiusa. <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>Unlock Button</td> <td>GND</td> <td>Door Sensor</td> <td>GND</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">○</td> </tr> </table> | Unlock Button | GND | Door Sensor | GND | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Unlock Button | GND | Door Sensor | GND | | | | | | | |
| ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| 4 | Porta di alimentazione | Collegare a 12V DC. | | | | | | | | |
| 5 | Controllo di Accesso porta di uscita | Controllo NO/NC della serratura della porta. <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">NO</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">NC</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">Public</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">GND</td> </tr> </table> | ○ | NO | ○ | NC | ○ | Public | ○ | GND |
| ○ | NO | | | | | | | | | |
| ○ | NC | | | | | | | | | |
| ○ | Public | | | | | | | | | |
| ○ | GND | | | | | | | | | |
| 6 | Porta del segnale analogico. | Collegare al segnale analogico. | | | | | | | | |

| | | | | | |
|---|-------------|--|--------------------|--------------------|--------------------|
| 7 | Porta RS485 | Connessione a RS422 o RS485. Dispositivo di comunicazione. | | | |
| | | Rs485-B | Rs485-A | NA | NA |
| | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | Rs422-Rx-B1 | Rs422-Rx-B2 | Rs422-Tx-A1 | Rs422-Tx-A2 |
| | | ○ | ○ | ○ | ○ |

1.6 Modello ②

1.7 Pannello frontale

Collegare l'alimentazione, all'avvio, attendere 1 minuto l'accensione dello schermo. Il sistema entra nel menù di lavoro, vedi Figura 1- 5

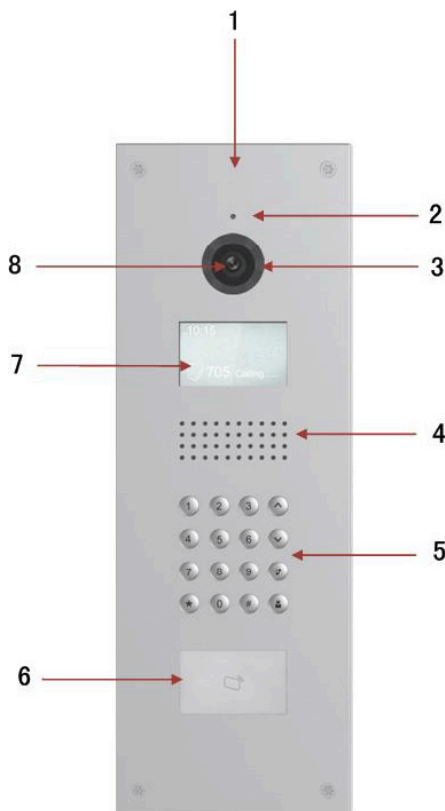








Figura 1 - 5

Si prega di consultare la seguente scheda per informazioni dettagliate.

| No. | Nome | Funzione |
|-----|--------------------|--|
| 1 | Logo | Logo personalizzato. |
| 2 | Microfono | Ingresso audio. |
| 3 | Compensazione luce | È in grado di compensare la luce della fotocamera negli ambienti di illuminazione bassa. |
| 4 | Altoparlante | Uscita audio. |

| | | |
|---|--------------|--|
| 5 | Tastiera | <p>1. * Tasto. a) Funzione Backspace. Annulla l'operazione precedente. b) Riagganciare. Serve per terminare la chiamata.</p> <p>2. Tasti numerici. Premere i tasti numerici da 0 a 9.</p> <p>3. # Quando si utilizza la password per aprire la porta. Premere questo tasto una volta per iniziare. Dopo aver inserito la password, premerlo nuovamente per completare l'operazione.</p> <p>4.  Tasto di chiamata. Dopo aver inserito il numero dell'interno, premere per iniziare la chiamata.</p> <p>5.  Tasto chiamata portineria. Premere per chiamare direttamente la portineria.</p> <p>6. Tasti<>: In rubrica contatti, premere i pulsanti per scorrere verso l'alto e verso il basso. Essi possono essere personalizzati per funzioni speciali.</p> |
| 6 | Zona tessera | Utilizzare la scheda per aprire la porta. |
| 7 | LCD | <p>Qui è possibile visualizzare le informazioni, data, ora, ecc. Nota:</p> <p>1."Call: Room No. + ". Si prega di inserire il numero dell'interno e poi premere il tasto  per comporre;</p> <p>2."Call Center: Premere il tasto ". Si prega di premere il pulsante  per chiamare la portineria.</p> <p>3."Password: # + password + # ". Se si vuole aprire la porta tramite la password, premere il tasto # e poi inserire il numero della camera e la password. Premere il tasto # per confermare.</p> |
| 8 | Camera | Telecamera |

1.8 Pannello posteriore



Il pannello posteriore del modello 2 è lo stesso del modello 1.
Fare quindi riferimento allo schema Figura 1-4.

2 Installare il posto esterno

L'installazione del posto esterno comprende: installazione della scatola incassata nel muro, installazione a parete (con scatola / senza scatola), installazione indipendente.

2.1 Modello ①

2.2 Viti

| Nome componente | | Illustrazione | Quantità |
|---|--------|---|----------|
| ST3×18 Viti autofilettanti con testa a croce - lega bianca | Vite A |  | 10 |
| M3×16 Viti cilindriche con scanalatura trasversale - zinco nero | Vite B |  | 1 |

2.3 Installazione

Fase 1. Incassare la scatola di plastica nella parete.

Fase 2. Fissare la staffa sulla scatola con le viti A.

Fase 3. Fissare il dispositivo alla staffa con le viti B.

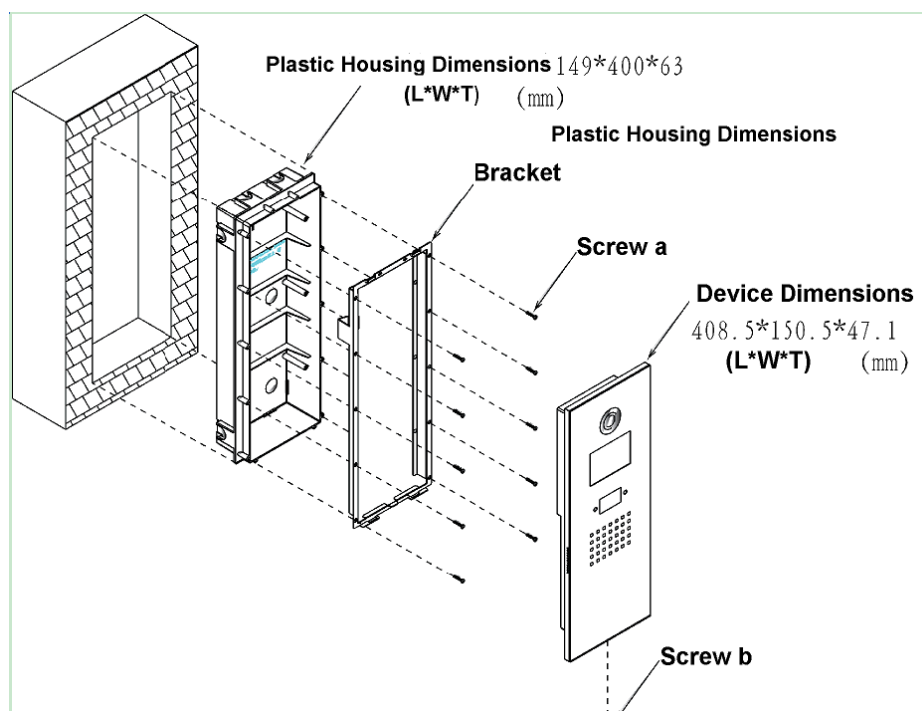



Figura 2- 2

2.4 Cablaggio

Fare riferimento allo schema Figura 1-4.

2.5 Modello ②

2.6 Viti

| Nome componente | Illustrazione | Quantità |
|---|---|----------|
| M4x 40 viti in acciaio inossidabile con testa svasata piatta con foro esagonale |  | 4 |

2.7 Installazione

Fase 1. Incassare la scatola di plastica nella parete.

Fase 2. Fissare il dispositivo alla scatola con le viti.

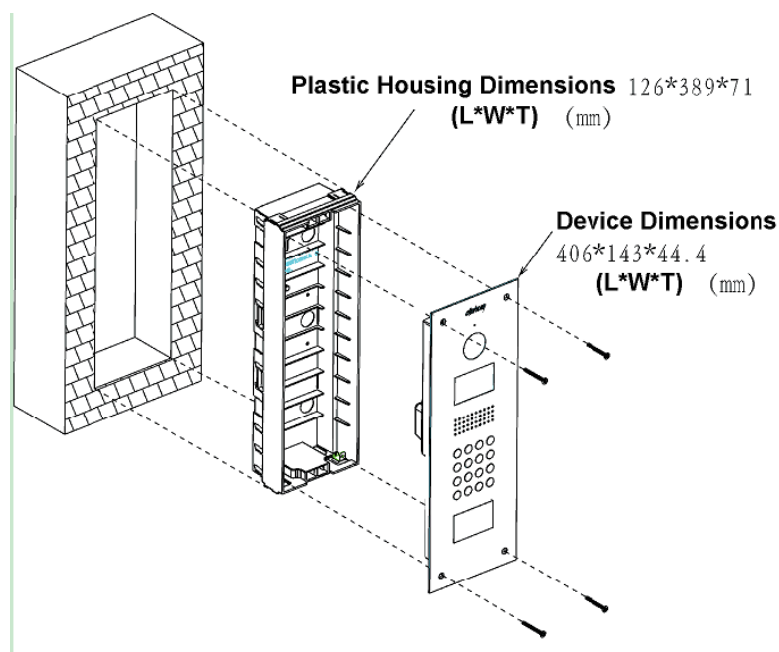


Figura 2- 3

2.8 Cablaggio

Fare riferimento allo schema Figura 1-4.

3 Messa a punto del posto esterno

3.1.2 Configurare il posto esterno

Per configurare le informazioni del Posto esterno, assicurarsi che ci sia comunicazione tra il Posto esterno e il Monitor interno.

Nota: Accedere alla configurazione del Posto esterno tramite l'interfaccia WEB, e assicurarsi che il PC e il Posto esterno siano connessi a Internet alla stessa rete.

Fase 1. Accesso WEB.

Via PC remoto accedere al Posto esterno. In Internet Explorer, inserire l'indirizzo IP del Posto esterno ed entrare nella pagina Web di accesso . L'indirizzo di default è 192.168.1.110. È necessario il nome utente e la password di ingresso per accedere al menù principale WEB. Fare clic su login.

NOTA : Nome utente predefinito: admin / Password predefinita: admin.

Fase 2. Impostare le informazioni del dispositivo.

a) Selezionare Config Sistema> Config locale.

b) Impostare il tipo di sistema su digitale (TCP / IP), il formato video è WVGA, impostare la frequenza fotogrammi in base all' ambiente. Fare clic su OK. Vedere la Figura 3- 2.

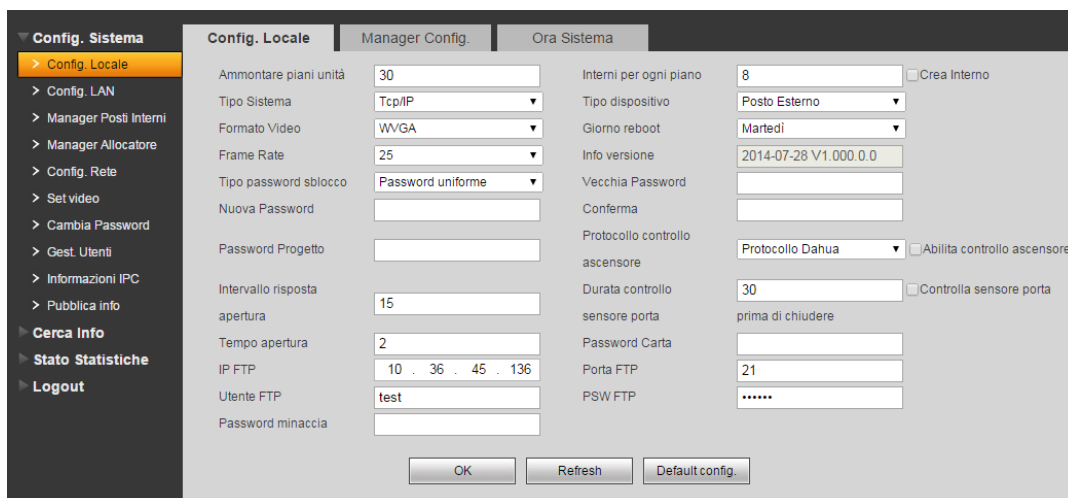


Figura 3 - 2

Fase 3. Impostazione LAN.

a) Nella schermata selezionare Sistema Config> LAN Config, e accedere al menù LAN Config.

b) La configurazione di default è in grado di garantire il collegamento del Posto esterno e del Monitor interno.

Vedere la Figura 3- 3.

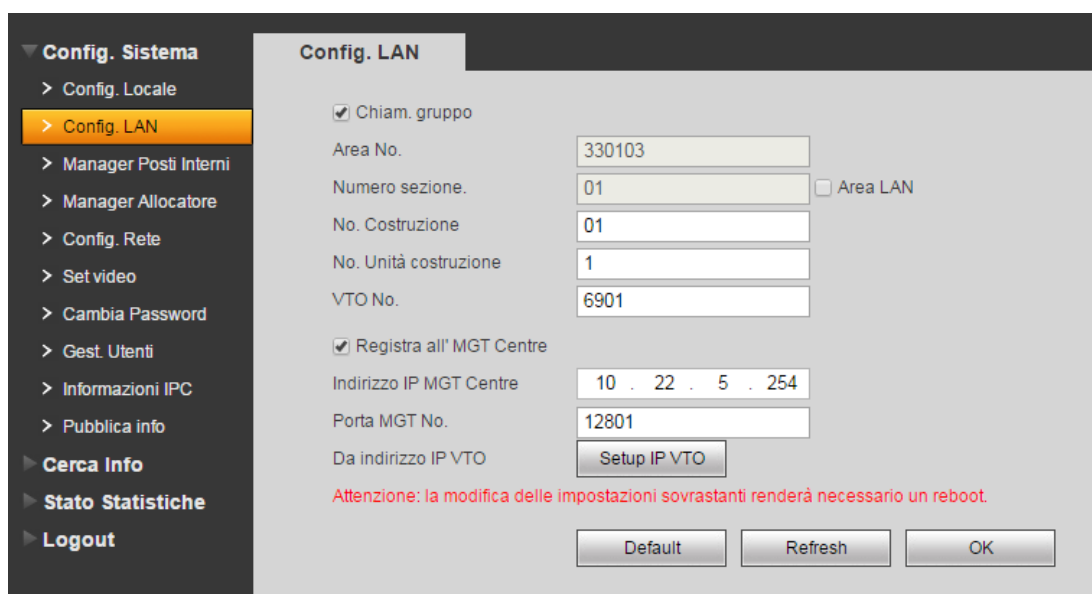


Figura 3 - 3

Fase 4. Aggiungere il Monitor interni.

a) Nella schermata, selezionare Config. Sistema> Manager Posti Interni> Manager Posti Interni.

b) Fare clic su Agg. per aggiungere il Monitor interni.

c) Fare clic su OK.

Vedere la Figura 3- 4.

Figura 3 - 4

Nota:

Se si desidera aggiungere altri interni, è possibile modificare il piano di unità e salire di un livello e nella fase 2 aggiungere il numero degli interni.

I parametri con l' asterisco sono obbligatori.

Fase 5. Impostare le informazioni di rete.

a) nella pagina selezionare Config. sistema > Config Rete.

b) Inserire del Posto esterno, l'indirizzo IP, la maschera di sottorete e il gateway predefinito.

A seguire la pagina WEB si riavvierà e passerà alla nuova pagina di configurazione. Vedere la Figura 3- 5.

Figura 3 - 5

3.1.3 Monitor interno Digitale

Entrare nelle impostazioni di installazione del progetto nel sistema del Monitor interno, introdurre la password del progetto "888888". In configurazione Posto esterno inserire il numero di interni. In configurazione rete inserire l'indirizzo IP, la maschera di sottorete e il gateway predefinito ecc.

Nel terminale di rete, inserire l'IP del Posto esterno, attivare e fare clic su OK. L'indirizzo IP del Monitor interno di default è 192.168.1.109.

Nota:

Si prega di fare riferimento al manuale utente relativo al Monitor interno.

3.1.4 Risultato del test







- Sul Monitor interno, premere il pulsante del monitor e controllare il video Monitor interno.



- Sul Posto esterno, premere il numero dell'interno +  per chiamare il corrispettivo Monitor interno.

4 Funzioni di base

4.1 Chiamata







In modalità standby (Figura 1-1, Figura 1-2), premere il tasto  o , il Posto esterno chiamerà la portineria.

Durante tutto il processo, è possibile premere il pulsante  o  per terminare la chiamata e tornare alla modalità standby. In stato di standby, inserire il numero dell'interno o premere  o  per selezionare il numero dell'interno. In rubrica premere  o  per chiamare il Monitor interno.


La videochiamata inizia quando il Monitor interno accetta la chiamata. Durante tutto il processo, è possibile premere il pulsante  o  per terminare la chiamata e tornare alla modalità standby.

4.2 Modificare la configurazione locale

4.2.1 Immettere nel menù le impostazioni del progetto

In modalità standby, premere  o , inserire la password 888888 e quindi premere  o  per entrare nel menù di configurazione. Selezionare su/giù con i tasti 2 e 8, premere  o  per entrare nel sotto-menù.

4.2.2 Modificare l'indirizzo IP



Nelle impostazioni del progetto, nel menù di configurazione IP, selezionare su / giù / sinistra / destra con i tasti 2,8,4,6, premere  o  per entrare / uscire dallo stato di modifica IP.



Al termine, premere  o  per uscire dal menù di modifica.





4.2.3 Modifica configurazione volume

Nel menù del volume, regolare il volume tramite tasto 4 e 6. Al termine, premere  o  per uscire dal menù di modifica.

4.3 Acquisizione tessera

Nell'interfaccia di acquisizione tessere, è possibile selezionare l'acquisizione di nuove tessere tramite tessera master o password con i tasti 2 e 8. Premendo il tasto  o  si entra nel sotto-menù.

Acquisizione con tessera master: Dal menù di apprendimento con tessera master, inserire il numero della stanza su cui deve essere autorizzata la tessera ed avvicinarla al lettore. Dopo che viene dato il messaggio di tessera acquisita premere il tasto  o  per uscire.

Acquisizione con password: Per accedere al menù di apprendimento con password inserire la password 888888 e premere il tasto  o  quindi inserire il numero della stanza su cui deve essere autorizzata la tessera ed avvicinarla al lettore. Dopo che viene dato il messaggio di tessera acquisita premere il tasto  o  per uscire.

4.4 Funzione password

4.4.1 Aprire dal Monitor interno e dalla portineria

In fase di chiamata, conversazione e stati di monitoraggio, la portineria o il Monitor interno possono aprire la porta dal dispositivo in remoto. Il sistema ritorna in standby dopo che si riattacca la chiamata.

4.4.2 Aprire da locale

Password Uniforme: Nel menù di attesa, premere **#** o *****, poi inserire la password di default: 123456, e premere **#** o ***** per aprire.

La password di default può essere modificata nel menù di gestione A & C.

Password Automatica: Nel menù di attesa, premere **#** o *****, inserire il numero a 4 cifre dell'interno più la password di default: 123456 e premere **#** o ***** per aprire.

Ad esempio, per sbloccare la camera 101, si deve inserire: # 0101123456 #.

La password di default può essere modificata nel menù di gestione A & C.

4.4.3 Aprire con la tessera

La porta si apre dopo la lettura della tessera e la carta ha superato la verifica dello stato e di autenticazione.

4.5 Funzione Web del Posto esterno

4.5.1 Connessione Web

Accedere al Posto esterno dal PC, inserire l'indirizzo IP in explorer per accedere alla pagina web.

Inserire Nome utente, admin e password (admin/admin), quindi è possibile entrare nella propria pagina web dove è possibile configurare il Posto esterno.

Si prega di fare riferimento per i dettagli al seguente capitolo.

5 Funzioni Web

5.1 Login

In Internet Explorer, inserire l'indirizzo IP 192.168.1.110 del Posto esterno come in Figura 5- 1.

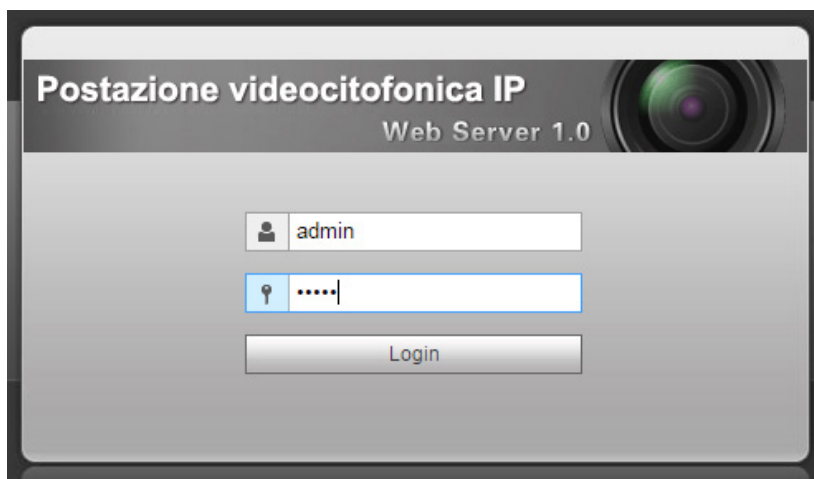


Figura 5 - 1

È necessario il nome utente e la password di ingresso per accedere al menù principale del WEB.

Nome utente predefinito: admin

Password predefinita: admin.

Dopo aver effettuato il login, si vedranno 4 principali impostazioni: sistema, informazioni di ricerca, statistiche di stato, e Logout.

Le pagine web possono essere diverse per i diversi modelli.

5.2 Configurazione di sistema

La configurazione di sistema comprende la configurazione locale, configurazione LAN, gestione interna, configurazione di rete, Video, modifica Password, Gestione Utente, Informazioni IPC, informazioni pubbliche.

5.2.1 Configurazione Locale

5.2.1.1 Configurazione di sistema

Nella schermata, selezionare Sistema Config> Local Config.

Impostare i parametri, e fare clic su OK. Vedere Figura 5- 2.

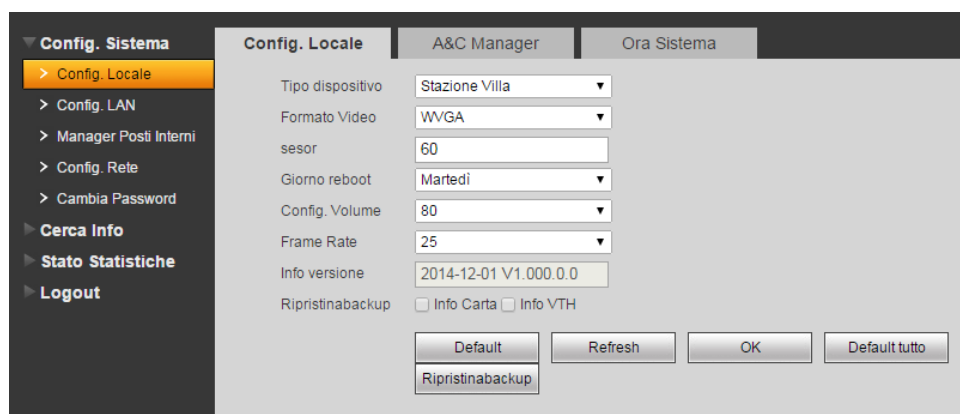


Figura 5 - 2

| Parametro | Nota |
|---|---|
| Tipo di dispositivo | Visualizzare il tipo di dispositivo. |
| Formato video | Impostare il formato video raccolto dalla telecamera, tra cui: risoluzione WVGA e D1. WVGA la risoluzione è 800 x 480; D1 la risoluzione è 704 x 576. |
| Data riavvio | Alla data stabilita, il dispositivo si riavvierà automaticamente. |
| Frequenza fotogrammi | NTSC: 30 fps, PAL: 25 fps. |
| Tipo Password di sblocco | Include password automatica e password uniforme. |
| Password del progetto | Password per accedere alla pagina di impostazione del progetto. Il valore predefinito è 888888. |
| Intervallo risposta apertura | Inserire in secondi, l'intervallo tra il comando d'apertura e il prossimo. |
| Durata controllo sensore porta | Quando utilizzare solo il sensore porta, selezionare "Verifica sensore segnale prima serratura e "Controllo del sensore porta Tempo" per attivarlo. |
| Controllo del sensore porta prima di chiudere | Quando la porta rimane sbloccata nel periodo del controllo sensore porta, essa si allarma. |
| Tempo di apertura | Tempo che la porta rimane aperta. Il tempo è calcolato in secondi. |
| Password scheda | Default è 123456. |
| FTP, FTP porta IP, utente FTP, password FTP. | Il Server FTP viene utilizzato per archiviare le foto scattata quando la scheda viene a contatto con il Posto esterno. L'utente può accedere all' FTP per ottenere queste immagini. |
| Password di pericolo | Imposta la password di pericolo. Il valore predefinito è 654321. |
| Configurazione di default | Impostare tutti i parametri allo stato predefinito. Nota: Ogni mezz'ora, il Posto esterno salva automaticamente il numero della scheda e le informazioni del Monitor interno sul Posto esterno. |

5.2.1.2 Configurazione amministratore

Nella schermata, selezionare Sistema Config>Configurazione locale>Config Manager. Vedere la Figura 5-3.

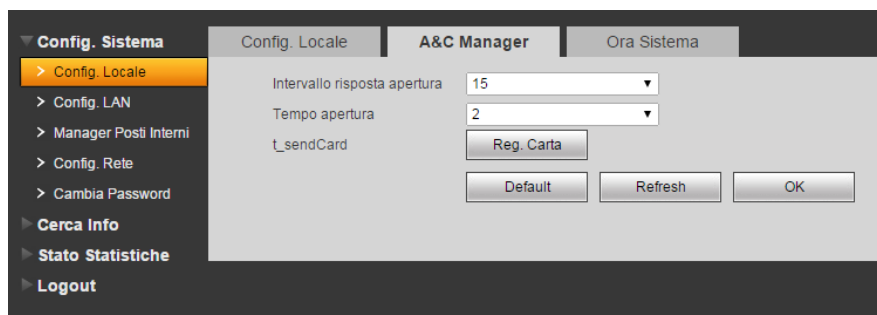


Figura 5 - 3

| Parametro | Nota |
|-----------------------------|--|
| Ripristino Backup | Controlla le informazioni della tessera del Monitor interno. Fare clic su Ripristino Backup per riportarle alla configurazione di default. |
| Esportare la configurazione | Esportare file di configurazione (Config.backup). |
| Importare la configurazione | Importa file di configurazione. |
| Impostazione predefinita | Tutti i parametri del dispositivo verranno ripristinati a default. Attenzione: effettuare un backup prima prima di eseguire questa operazione. |

Nota: ogni mezz'ora, il Posto esterno salva automaticamente il numero della Tessera e le info del Monitor interno.

Se si desidera ripristinare tali informazioni, è necessario farlo entro mezz'ora dopo l'ultima operazione di modifica.

5.2.1.3 Ora del sistema

Nella schermata, selezionare Sistema Config>Configurazione locale> Ora Sistema. Impostare il formato della data, dell'ora e l'orario del sistema. Fare clic su OK per completare l'installazione. O fare clic su Sincronizzazione PC per sincronizzare il Posto esterno con l'ora del PC. Vedere la Figura 5-4.

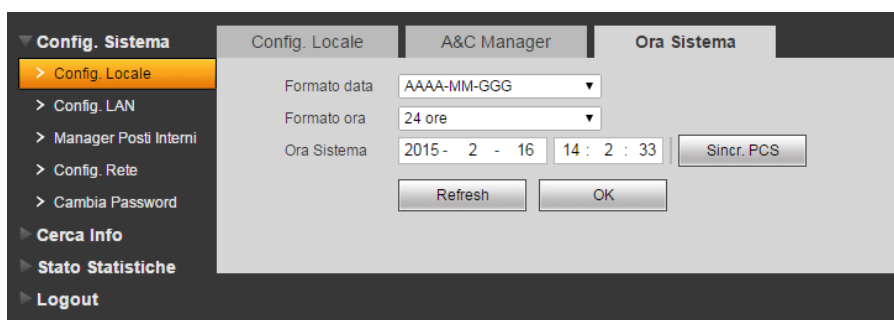


Figura 5 - 4

5.2.2 Configurazione LAN

Nella schermata, selezionare Sistema Config> LAN Config.

L'impostazione di default è sufficiente se si desidera solo il collegamento tra il Posto esterno e il Monitor interno, ma se si vuole impostare la portineria, è necessario modificare le impostazioni predefinite per averle identiche.

È inoltre necessario controllare la casella di registrazione dei dialoghi.

Se si imposta correttamente la portineria, si può chiamarla con il tasto call center in basso a sinistra del Posto esterno. Vedere Figura 5- 5.

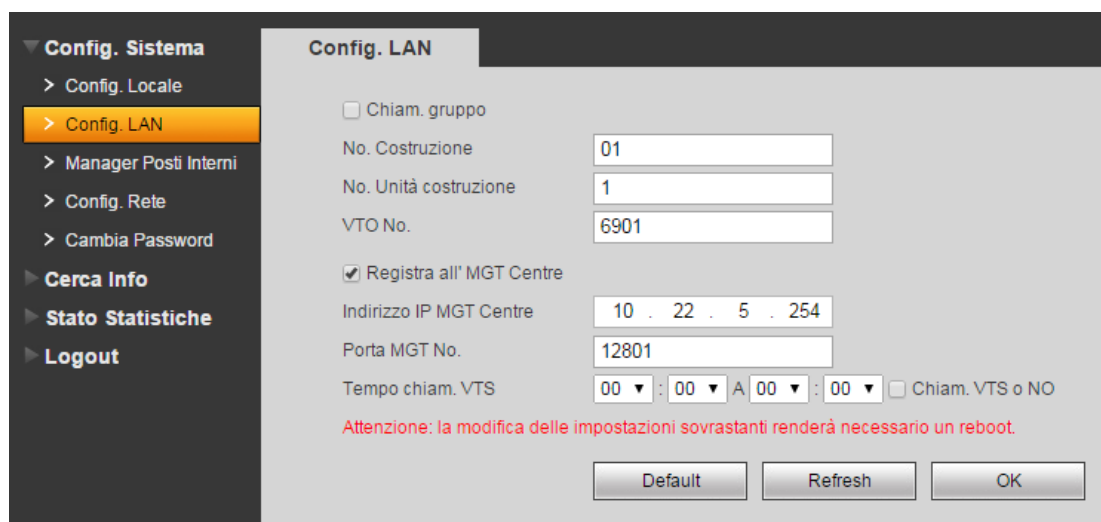


Figura 5 - 5

5.2.3 Gestione interna

In gestione interna è possibile aggiungere, eliminare o modificare un Monitor interno.

5.2.3.1 Aggiungere un Monitor interno digitale

Fase 1. Nella schermata, selezionare System Config>Indoor Manager>Digital Indoor Station.

Fase 2. Fare clic su Aggiungi.

Fase 3. Compilare le informazioni del Monitor interno, e fate clic su OK.


Vedi Figura 5- 6 per esempio di un Monitor interno digitale.

Figura 5 - 6

Nota: I parametri con l'asterisco sono obbligatori.

| Parametro | Nota | Setup |
|----------------------------------|---|---|
| numero breve del Monitor interno | Il numero breve del Monitor interno. è il numero dell'interno, composto da 4 cifre. | Ad esempio, 1101. - "11" significa 11esimo piano mentre "01" significa numero dell'interno. Nota: nel numero breve del Monitor interno le prime due cifre vanno dal 01 ~ 99. Le ultime due da 01 ~ 16. |
| Indirizzo IP | Aggiungere l' indirizzo IP del Monitor interno. | Esempio: 172.27.0.62 |

5.2.3.2 Modificare un Monitor interno Digitale

Cliccare su , nella pagina pop-up, modificare le informazioni Monitor interno. Per il Monitor interno digitale, è possibile modificare solo le informazioni del nome.

5.2.3.3 Eliminare un Monitor interno Digitale

Cliccare su , per eliminare un Monitor interno digitale.

5.2.4 Network Config

Nella schermata, selezionare Sistema Config> Network Config.

Impostare il parametro di rete IP del Posto esterno. E' possibile impostare l'indirizzo IP del Posto esterno, subnet mask e gateway predefinito. Dopo aver modificato l'indirizzo IP, la pagina WEB si riavvierà e passare alla nuova pagina. Vedere la Figura 5- 7.

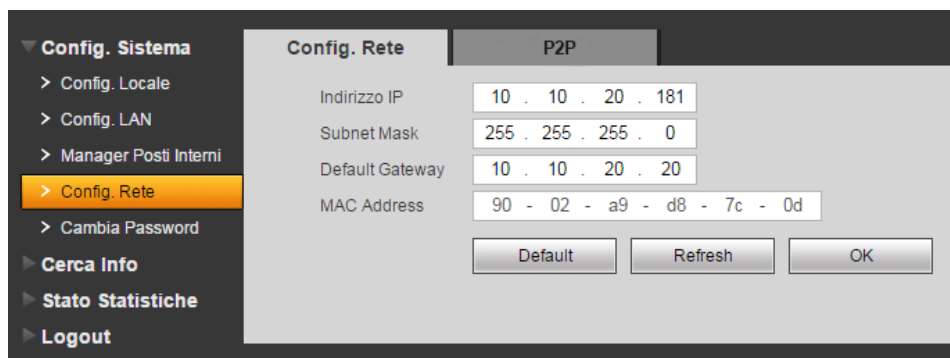


Figura 5 - 7

5.2.5 Impostazioni video

Nella schermata, selezionare Config. Sistema> Set Video. Quando vedete "w_no_plugins" sullo schermo, cliccare su di esso e installate il plugin richiesto. Vedere Figura 5- 8.

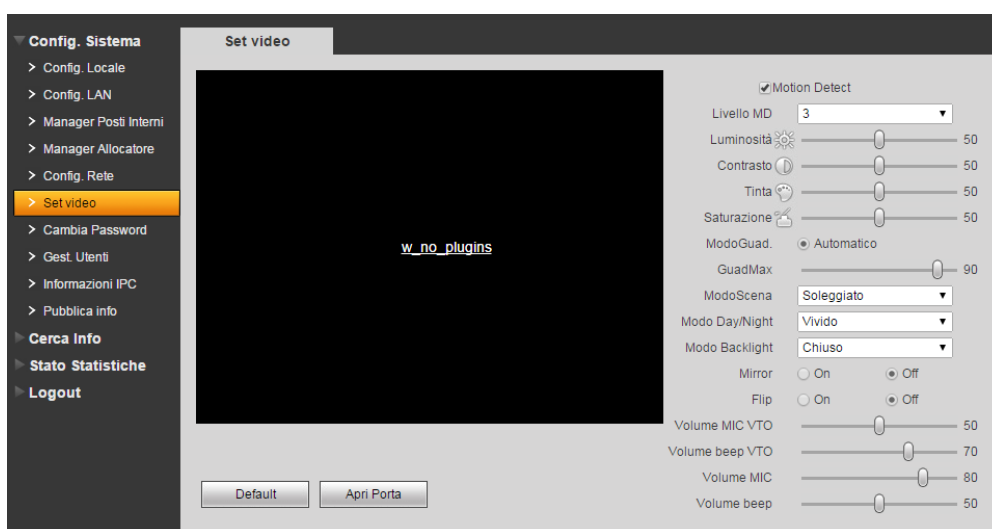


Figura 5 - 8

| Parametri | Nota |
|---|---|
| Rilevazione di movimento | Quando rileva l'avvicinanza di una persona al Posto esterno, si accende automaticamente l'indicatore. |
| Luminosità, contrasto, tonalità e saturazione | Regolare la telecamera. |
| Modalità di miglioramento | Modalità automatica: il sistema si regola automaticamente. |
| Modalità di scena | Include: disabilita, automatico, soleggiato e notturno. |
| Modalità di retroilluminazione | Include: chiuso, retroilluminazione, gamma dinamica, e inibizione. |
| Mirror | Rendere l'immagine visualizzata capovolta orizzontalmente |
| Flip | Rendere l'immagine visualizzata capovolta verticalmente |
| Volume microfono, Volume suoneria | Impostare il volume del microfono e della suoneria del Posto esterno. |
| Volume tasti | Impostare il volume dei tasti del Posto esterno. |
| Default | Ripristinare i parametri di default del video e del volume. |
| Aprire | Aprire la porta da remoto. |

5.2.6 Cambiare password

Nella schermata selezionare Config sistema > cambio Password. Nel menù di modifica Password,

è possibile modificare la password di accesso WEB del Posto esterno. È necessario inserire la vecchia password, poi la nuova password e confermarla. Fare clic sul pulsante OK per salvare.

5.2.7 Gestione Utente

Solo quando si effettua il login come amministratore, è possibile aggiungere, modificare, cancellare e visualizzare le informazioni sull'utente.

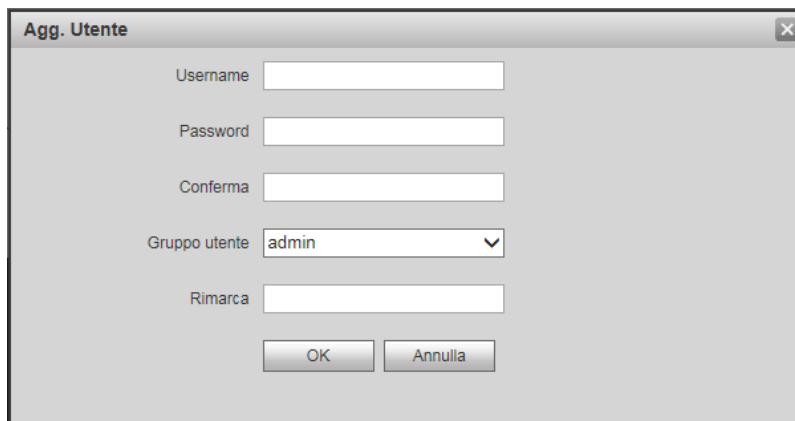
Attualmente il sistema supporta due tipi di user:

- Admin: ha l'autorizzazione per visualizzare, modificare, eliminare la configurazione.
- Utente: può solo visualizzare la configurazione del sistema.

5.2.7.1 Aggiungere l'utente

Nella schermata, selezionare Config Sistema> Gestione utente

Fare clic su Aggiungi utente, e nella finestra pop-up compilare le informazioni dell'utente. Vedere la Figura 5-9.




The image shows a dialog box titled "Agg. Utente" with a close button in the top right corner. It contains the following fields and controls:

- Username:
- Password:
- Conferma:
- Gruppo utente: (dropdown menu)
- Rimarca:
- Buttons: OK, Annulla

Figura 5 - 9

5.2.7.2 Modifica utente

Nel menù gestione utente, fare clic su , si aprirà una finestra, selezionare Cambio password. Modificare la password ed eventualmente inserire un appunto.

5.2.7.3 Elimina utente

Nel menù gestione utente, fare clic su  per eliminare l'utente.

5.2.8 Informazioni IPC

Nella schermata, selezionare Sistema Config> Informazioni IPC.

È possibile visualizzare il video IPC tramite il Monitor interno.


Nel menù di informazioni IPC, cliccare su , si aprirà una finestra, compilare le informazioni IPC. Vedere Figura 5- 10.

Figura 5 - 10

5.2.9 Informazioni pubbliche


Nella schermata informazioni pubbliche, è possibile pubblicare le informazioni e visualizzare lo storico delle informazioni.

5.2.9.1 Invia Info

Nella schermata, selezionare Config Sistema > Informazioni pubbliche > Invia Info. Vedi Figura 5- 11. Fare clic su Invia.

Figura 5 - 11

5.2.9.2 Storico informazioni

Nella schermata, selezionare Config Sistema > Informazioni pubbliche > Storico Informazioni. È possibile visualizzare lo storico delle informazioni, fare clic su  per eliminare le informazioni.

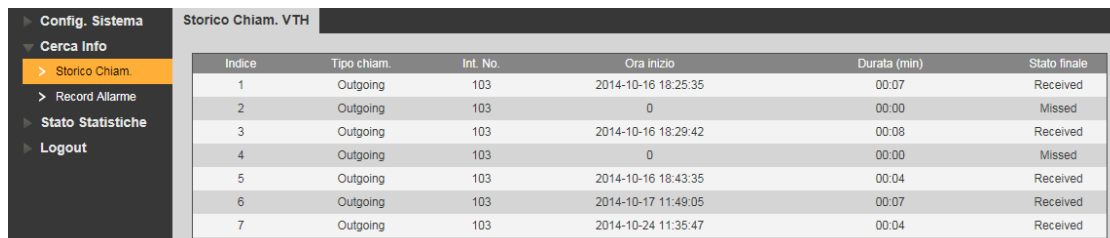
5.3 Ricerca informazioni

È possibile visualizzare le registrazioni delle chiamate, le registrazioni degli allarmi e le registrazioni del passaggio della tessera.

5.3.1 Registrazioni delle chiamate

Nella schermata selezionare Info ricerca > cronologia chiamate. È possibile cercare le chiamate registrate del Posto esterno. E' possibile memorizzare fino a 1124 registrazioni.

Fare clic su Esporta Record per salvare le registrazioni su locale. Vedere figura 5 - 12.




| Indice | Tipo chiam. | Int. No. | Ora inizio | Durata (min) | Stato finale |
|--------|-------------|----------|---------------------|--------------|--------------|
| 1 | Outgoing | 103 | 2014-10-16 18:25:35 | 00:07 | Received |
| 2 | Outgoing | 103 | 0 | 00:00 | Missed |
| 3 | Outgoing | 103 | 2014-10-16 18:29:42 | 00:08 | Received |
| 4 | Outgoing | 103 | 0 | 00:00 | Missed |
| 5 | Outgoing | 103 | 2014-10-16 18:43:35 | 00:04 | Received |
| 6 | Outgoing | 103 | 2014-10-17 11:49:05 | 00:07 | Received |
| 7 | Outgoing | 103 | 2014-10-24 11:35:47 | 00:04 | Received |

Figura 5 - 12

5.3.2 RegISTRAZIONI degli allarmi

Nella schermata selezionare Info ricerca > registrazioni allarmi. È possibile cercare le registrazioni degli allarmi del Posto esterno. E' possibile memorizzare fino a 1124 registrazioni. Fare clic su Esporta Record per salvare le registrazioni su locale. Vedere figura 5 - 13.



| Indice | Int. No. | Stato evento | Canale | Ora inizio |
|---------------|----------|--------------|--------|------------|
| [Empty Table] | | | | |

Figura 5 - 13

5.3.3 RegISTRAZIONI passaggi tessera

Nella schermata selezionare Info ricerca > registrazioni passaggi tessera. È possibile cercare le registrazioni dei passaggi della tessera sul Posto esterno. E' possibile memorizzare fino a 1124 registrazioni. Fare clic su Esporta Record per salvare le registrazioni su locale. Vedere figura 5 - 14.



| Indice | Int. No. | Numero carta | Risultato swing carta | Ora swing carta |
|---------------|----------|--------------|-----------------------|-----------------|
| [Empty Table] | | | | |

Figura 5 - 14

5.4 Statistiche dello stato

Nella schermata, selezionare Statistiche di stato > Monitor interno Status. È possibile visualizzare lo stato della connessione del Monitor interno. Vedere la Figura 5- 15

| VTH | Stato | MON | IP-Porta | Ora Reg. | Ora Off |
|-----|---------|-------|--------------------|---------------------|---------|
| 189 | Offline | Unmon | 10.10.20.155:0 | 0 | 0 |
| 103 | Online | Unmon | 10.10.20.182:16804 | 2015-02-03 02:01:55 | 0 |

Figura 5 - 15

5.5 Logout

Fare clic su Disconnetti. Qui è possibile scegliere di riavviare il dispositivo o disconnettersi. Vedere la Figura 5-16, Figura 5-17.

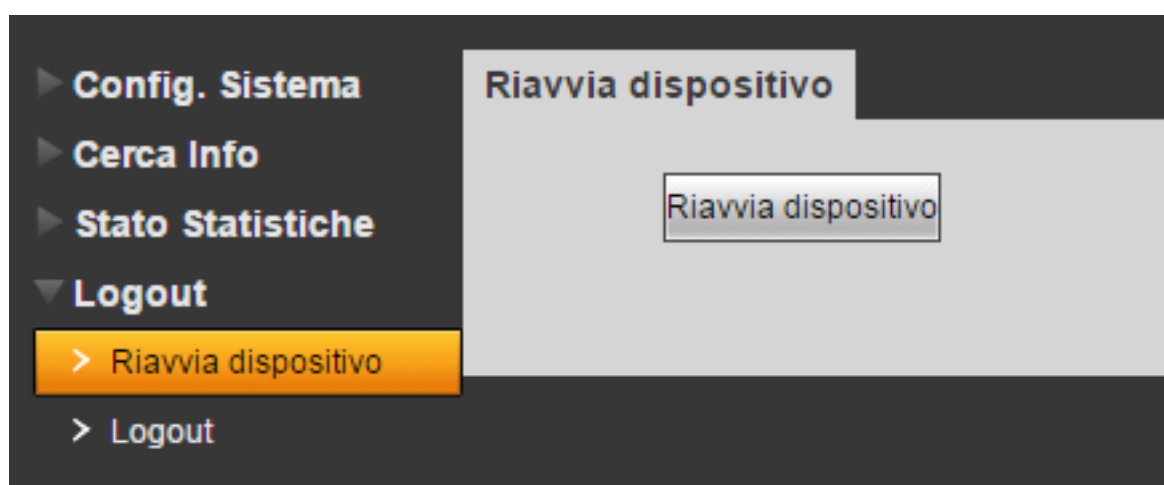


Figura 5 - 16

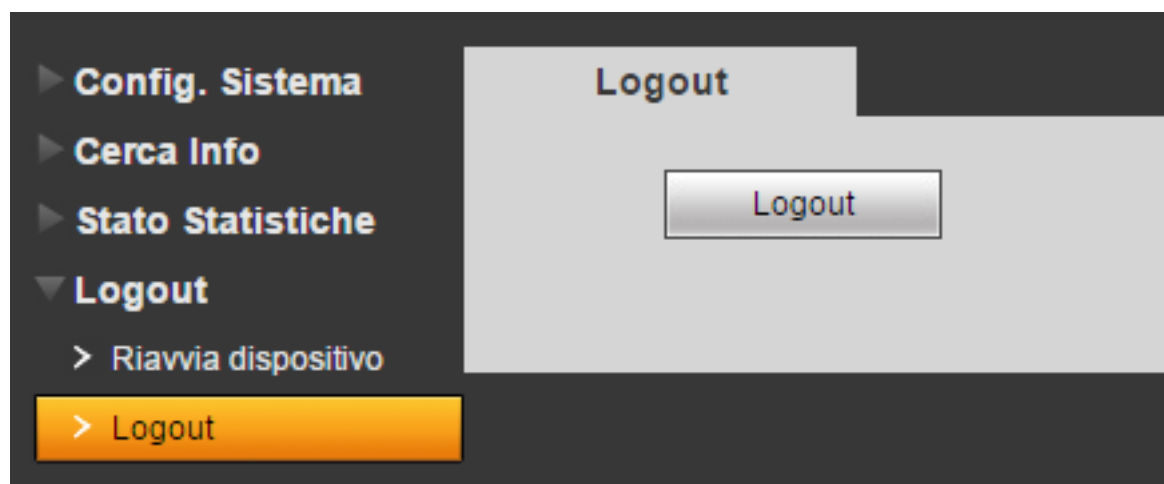


Figura 5 - 17

INSTALLATORE



Rev. 1.0_1607