

# eldes

# EPIR3

## SISTEMA DI ALLARME GSM STAND ALONE

EPIR3 è un sistema di sicurezza compatto progettato sia per gli utenti finali e professionisti del settore, adatto per la protezione di immobili residenziali e commerciali.

L'installazione e la programmazione sono semplici e veloci e la configurazione può avvenire sia localmente sia da remoto tramite l'avanzato software ELDES Config Tool o da SMS.

In grado di soddisfare le più specifiche esigenze di sicurezza, il sistema EPIR3 è esteticamente uguale ad un rivelatore e si adatta particolarmente all'ambito residenziale.

IL PRODOTTO  
PIÙ INNOVATIVO  
PER LA  
SIGUREZZA

ESPANDIBILE  
FINO A 16  
DISPOSITIVI  
SENZA FILI

PET-IMMUNE

ANDROID  
SOFTWARE

IPHONE  
SOFTWARE

## PRESTAZIONI

- Possibilità inserimento perimetrale e totale
- Sistema senza fili bidirezionale
- Limitazione allarmi
- Funzione ascolto ambientale
- Installazione e programmazione veloce e semplice
- Firmware aggiornabile
- Programmazione remota tramite canale GPRS
- Gestione tramite SMS, chiamata, e App smartphone
- Compatibile con App Eldes Cloud per iOS e Android
- Compatibile con ripetitore radio EWR2

Modulo GSM

Frequenza 868 Mhz

Batteria di backup

Alloggiamento SIM

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione dell'alimentazione	11 ÷ 15 VCC 500mA max.
Assorbimento di corrente a riposo	Fino a 50 mA
Voltaggio e capacità della batteria di backup	8,4 V; 250 mA/h
Tipo della batteria di backup	Ni-Mh
Frequenza del modem GSM	850/900/1800/1900 Mhz
Dimensioni	124x67x58mm
Temperatura di funzionamento	Da -10° a +40°C
Umidità	da 0 a 90% di umidità relativa fra 0° e +40°C
Tempo di funzionamento con la batteria di backup	fino a 24 ore (*)
Angolo di rilevamento	90°
Distanza massima di rilevamento del movimento	10m
Banda radio	ISM868/ISM915
Portata radio	fino a 30 m in interni – fino a 150 m all'aperto
Numero massimo di dispositivi senza fili	16
Comunicazioni	SMS, chiamata vocale, rete GPRS
Protocolli supportati	Ademco Contact ID, EGR100, Kronos, Cortex SMS
Valori di commutazione della sirena (BELL+)	Corrente 150 mA; voltaggio 15 V (con alimentazione esterna) / 7 V (dalla batteria di backup dell'EPIR3)

(\*) Con i servizi ELDES CLOUD disabilitati e con il modulo ricetrasmittente disabilitato

**dias**  
Sicurezza quotidiana.

# SISTEMA DI ALLARME GSM STAND ALONE EPIR3 E ACCESSORI

ESPANDIBILE FINO A 16 DISPOSITIVI SENZA FILI



TOTALE CONTROLLO DEL SISTEMA VIA INTERNET E/O SMARTPHONE

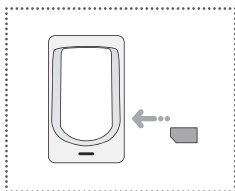


## APPLICAZIONI

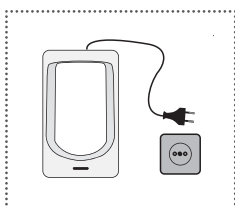
- RESIDENZIALE
- CASA VACANZE
- GARAGES
- NEGOZIO
- CAMPER
- BARCA

## INSTALLAZIONE

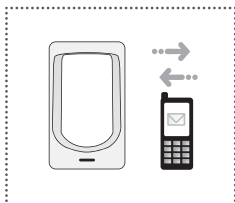
**FACILE DA  
DA INSTALLARE**  
SIM CARD  
NON FORNITA



INSERIRE LA SIM CARD



COLLEGARE IL CAVO DI ALIMENTAZIONE AL DISPOSITIVO E INSERIRE LA SPINA NELLA PRESA DI RETE



IL SISTEMA È PRONTO AD OPERARE



Supporta protocolli Ademco, Contact ID, GPRS



Chimate o SMS fino a un massimo di 10 utenti