

Rivelatore di movimento da esterno con fotocamera

SH156AX

Composto da un infrarosso passivo orientato orizzontalmente e uno regolabile verso il basso su quattro portate possibili (4 - 8 - 12 - 15m).

La rilevazione avviene solo se entrambi i sensori sono sollecitati. Il rivelatore è dotato di funzione antimascheramento ed è autoprotetto all'apertura e al distacco.

Dotato di lente volumetrica con angolo di rilevazione di 90°; in dotazione gli accessori per la delimitazione del campo.

Regolazione della sensibilità di rilevazione su 3 livelli. Indice di protezione IP55.

Scheda radio TwinBand®+ integrata DT.

Include:

- Lente di rilevazione da 8 m (impostazione di fabbrica)
- 3 lenti di portata aggiuntive (4, 12, 15 m)
- 1 blocco pila RXU15X (disponibile anche come ricambio)
- 1 sacchetto accessori RXA14X (disponibile anche come ricambio);
- 2 paia di maschere di zona (di cui 1 kit supplementare di ricambio)
- 2 spessori in gomma per installazione a muro

Funzioni

- Rilevazione IR affidabile
- Doppio PIR associato a un algoritmo di rilevazione specifico.
- Pet immune
- Area di rilevazione regolabile: da 4 a 15 m
- Maschere di zona per rivelatore IR
- Invio immagini
- Cattura di immagini in seguito a una rilevazione o su richiesta
- Formato video:
 - Immagine a colori in formato VGA notturno (640x 480) - immagine + suono;
 - 10s film 5 fotogrammi / secondo;
 - Data, ora ed identificazione del rivelatore.
 - Segnalazione vocale (opzionale) e luminosa (di notte) in caso di intrusione.
- Inibizione del rivelatore in caso di associazione ad un transponder mani libere (SH808AX) (possibili opzioni: programmare una segnalazione sonora e un'illuminazione di cortesia per confermare il passaggio davanti al rivelatore).



Caratteristiche tecniche

- Principio di rilevazione: infrarosso passivo
- Area di copertura: da 4 a 15 m con apertura di 90°
- Campo di regolazione della zona di rilevazione: 180° (regolabile con passo di 7,5°)
- Altezza d'installazione consigliata: da 0,9 m a 1,3 m
- Alimentazione: pila al Litio RXU15X (3 V / 3Ah)
- Formato video e audio del filmato:
 - VGA colore 640 x 480 codificata mediante codec H264
 - Campo visivo della telecamera H = 95° V = 70°
 - Mono, 4 kHz codificato in AAC
- Collegamenti radio:
 - 433 050-434 790 MHz
 - 868-870 MHz
- Fissaggio:
 - A parete
 - Su palo (accessorio opzionale per montaggio su palo)
- Funzione antimascheramento: protezione 24 ore/24 (attivazione dopo 60 secondi di mascheramento)
- Autonomia
 - Standard, con 1 pila: 5 anni per 5 catture d'immagini su intrusione/anno + 10 richieste invio immagini/mese (senza segnalazione sonora)
 - Lunga, con 2 pile:
 - senza transponder mani libere: 10 anni per 5 riprese d'immagini su intrusione/anno + 10 richieste;
 - invio immagini/mese (senza segnalazione sonora);
 - 7 anni per 5 riprese d'immagini su intrusione/anno + 10 richieste invio immagini/mese (con segnalazione sonora).
 - con transponder mani libere (per l'uso del transponder mani libere è obbligatorio l'utilizzo della seconda pila): 5 anni per 5 riprese d'immagini su intrusione/anno + 10 richieste invio immagini/mese (senza segnalazione sonora)
- Temperatura di funzionamento: da -25°C a +60°C
- Indice di protezione meccanica: IP54/IK07 (tranne lente e finestra dell'involucro)
- Autoprotezione: all'apertura e al distacco
- Compatibile con Transponder «mani libere»
- Dimensioni (L X A X H): 211 x 108 x 121 mm