

Curtain Outdoor Jeweller

Rilevatore di movimento a tenda wireless a doppia tecnologia da esterno e interno











Rilevamento avanzato

- Due sensori IR e uno a microonde
- Raggio di rilevamento del movimento regolabile con una barra di scorrimento sulla custodia del dispositivo
- Angolo di visione verticale: 85° senza punti ciechi sotto il rilevatore¹
- Angolo di visione orizzontale: 8°



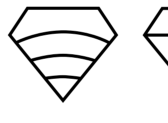
Funzionalità intelligenti

- Installazione del rilevatore perpendicolare o parallelo alla superficie con SmartBracket o installazione angolare
- Funzione di direzione del movimento in Modalità notturna²
- Immunità agli animali domestici: il dispositivo ignora gli animali domestici di altezza inferiore a 100 cm



Eliminazione dei falsi allarmi

- Verifica degli allarmi dei sensori IR con un sensore a microonde in banda K_a
- Tre livelli di sensibilità: selezionabili nell'app
- Algoritmi di rilevamento del movimento a doppia
 tecnologia e SmartDetect per prevenire i falsi allarmi
- Compensazione della temperatura per un efficace rilevamento del movimento a temperature da −25 °C a +60 °C



Jeweller e Wings

Comunicazione wireless

- Raggio di comunicazione wireless: fino a 1,700 m
- Cifratura a blocchi per una protezione avanzata dei dati
- Ping regolare per verificare lo stato attuale del dispositivo
- Salto di frequenza per prevenire l'intercettazione e l'inibizione



Protezione antisabotaggio

- Sistema antimascheramento che soddisfa i requisiti di Grade 2³
- Allarme tamper e accelerometro integrato per notificare il tentativo di smontare il dispositivo
- Protezione contro la contraffazione con autenticazione del dispositivo
- Vite di fissaggio per fissare il rilevatore su SmartBracket

Installazione facile

- Abbinamento all'hub tramite la scansione del codice QR
- Controllo da remoto e configurazione nelle app Ajax
- Durata calcolata della batteria: fino a 3 anni
- Non è necessario smontare la custodia durante l'installazione
- Tettuccio di protezione dalla pioggia e dalla neve inclusa nel kit

Le linee di prodotti Superior, Fibra e Baseline sono compatibili tra loro. Questo apre numerose possibilità di progettare sistemi di qualsiasi configurazione.

Conformità agli standard Rilevamento Compatibilità Comunicazione con l'hub EN 50131 (Grade 2) Unità centrali Tecnologia di comunicazione Distanza di rilevamento PD 6662:2017 Hub 2 (2G) Jeweller Jeweller del movimento Hub 2 (4G) Jeweller fino a 8-12 m Hub 2 Plus Jeweller Tecnologia di comunicazione (se installato a un'altezza di 1-2,4 m) Hub BP Jeweller Wings Hub Hybrid (2G) Hub Hybrid (4G) Raggio di comunicazione Angolo di rilevamento del movimento fino a 1,700 m Ripetitori verticale: 85° In campo aperto (15° se installato ReX 2 Jeweller Frequenze di funzionamento a un'altezza di 1 m) 866.0-866.5 MHz orizzontale: 8° 868.0-868.6 MHz Velocità di rilevamento 868.7-869.2 MHz 905.0-926.5 MHz del movimento 915.85-926.5 MHz Da 0,3 a 2,0 m/s 921.0-922.0 MHz La direzione della lente del In base alla regione di vendita rilevatore deve essere perpendicolare a un presunto percorso di intrusione nel locale. Alimentazione Custodia Installazione Set completo Temperature di funzionamento Colore Curtain Outdoor Jeweller Batterie 2 × CR123A da -25 °C a +60 °C Pannello di montaggio bianco SmartBracket (preinstallate) Umidità massima ammissibile Dimensioni Tettuccio Durata della batteria calcolata 2 × batterie CR123A $141 \times 60 \times 72 \text{ mm}$ fino al 95% fino a 3 anni (senza supporto angolare) (preinstallate) 141 × 76 × 84 mm Classe di protezione Supporto angolare Kit di installazione (con supporto angolare) IP55 Guida rapida Altezza di installazione Peso 223 g 2.4 m (1 m quando è attivata (senza supporto angolare) l'immunità agli animali domestici) 257 g

¹ 15° se installato a un'altezza di 1 m.

² Se il sistema è in **Modalità notturna** e una persona esce dal locale e rientra entro l'orario specificato, il sistema non emette l'allarme.

³ Il dispositivo riconosce l'antimascheramento solo per i sensori IR. Il rilevamento del mascheramento per i sensori a microonde non è supportato.













Per maggiori informazioni, scansionare il codice QR o seguire il link:

(con supporto angolare)