

SENTINEL I WLINK

Sensore da esterno a tripla tecnologia, wireless

Modelli:

CSI030042 = colore BIANCO



CARATTERISTICHE

Sentinel I WLINK è un rilevatore volumetrico grandangolare per esterni, con misurazione distanza dell'intruso, immune ai piccoli animali, RFPort4 preinstallato e slot libero per RFPort8, a tripla tecnologia con microonda a 24GHz e infrarossi passivi digitali, con un sistema di compensazione automatica digitale di temperatura CAT, filtro analogico e digitale del segnale FAD e immunità ai disturbi RFI/EMI, analisi digitale dei segnali ADS, antimascheramento antispray, sensore accelerometrico triassiale per la rilevazione di vibrazione, completamente programmabile, invio supervisione, inibizione totale a sistema spento, modalità test, tamper antiapertura, funzione di risparmio energia.

COMPATIBILITÀ

Sentinel I WLINK è compatibile con tutte le centrali CSI serie iMX, INFINITE e GATE.

DESIGN

Sentinel I WLINK ha un design classico, caratterizzato da linee morbide.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Sensore, lente VB, staffa angolare/palo/parete, confezione con viti.

Caratteristiche

Generali

- Microprocessore a 32 bit
- Programmazione su memoria non volatile
- Doppio PIR digitale
- Microonda pulsata 24 GHz
- Sensore accelerometrico
- Slot libero per RFPort8
- Ultra Low Power
- Grado protezione IP54

Area di rilevazione

- Portata 15m
- Apertura angolare 42°

Funzioni

- Regolazione sensibilità
- Modo allarme diretto Infrarossi
- Programmazione da remoto
- Funzioni LED
- Inibizione totale a sistema spento
- Supervisione
- Risparmio batteria
- Modalità test
- Tamper anti-apertura
- Anti-accecamento, antispray e vibrazione

Elettriche

- Tensione alimentazione: 3Vcc - fino a 3 batterie al litio LT362
- Autonomia fino a 8 anni (in funzione della batteria, dell'utilizzo e programmazione)

Radio

- Modulazione GFSK multi-frequenza, multi-canale, crittatura con algoritmo AES simmetrico a 128 bit, adeguamento automatico della potenza di trasmissione, routing radio (max 6 nodi), supervisionata
- Frequenze: (Banda 4): 433,44 ÷ 434,49 MHz (9 canali)
- Potenza: <10 mW

Ambiente

- Esterno
- Range di temperatura da -20 a +50 °C

Dimensioni

- 214,5 x 78,5 x 73 mm

Accessori

- **CSI040022 COVER XL** copertura da esterno
- **CSI040021 GYRO XL** snodo da parete

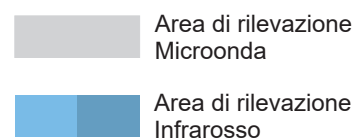
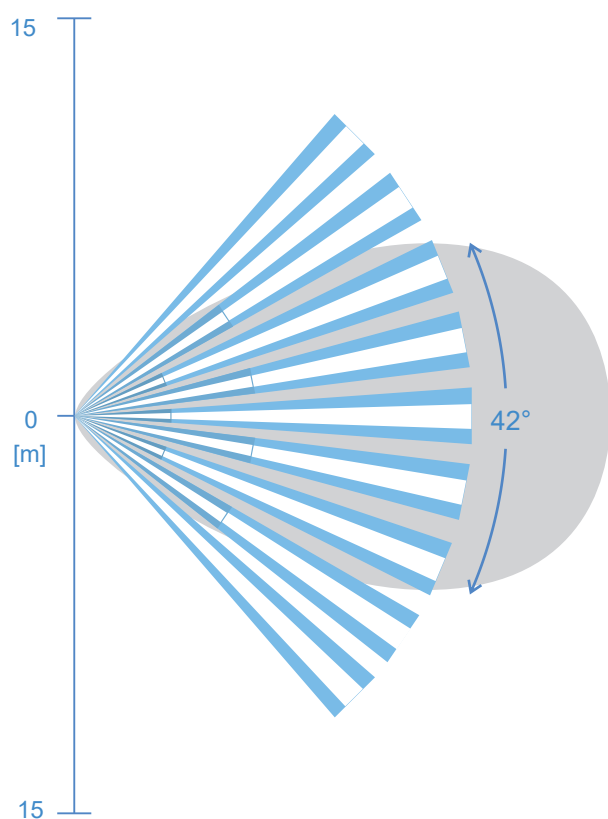
Lenti compatibili

- Lente VB (inclusa)

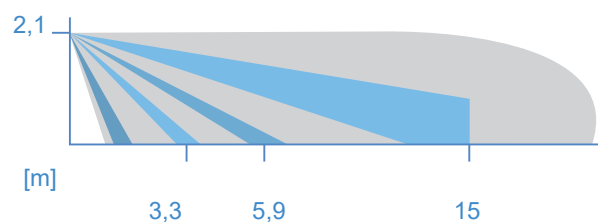
DIAGRAMMI DI COPERTURA

Lente standard

Vista dall'alto

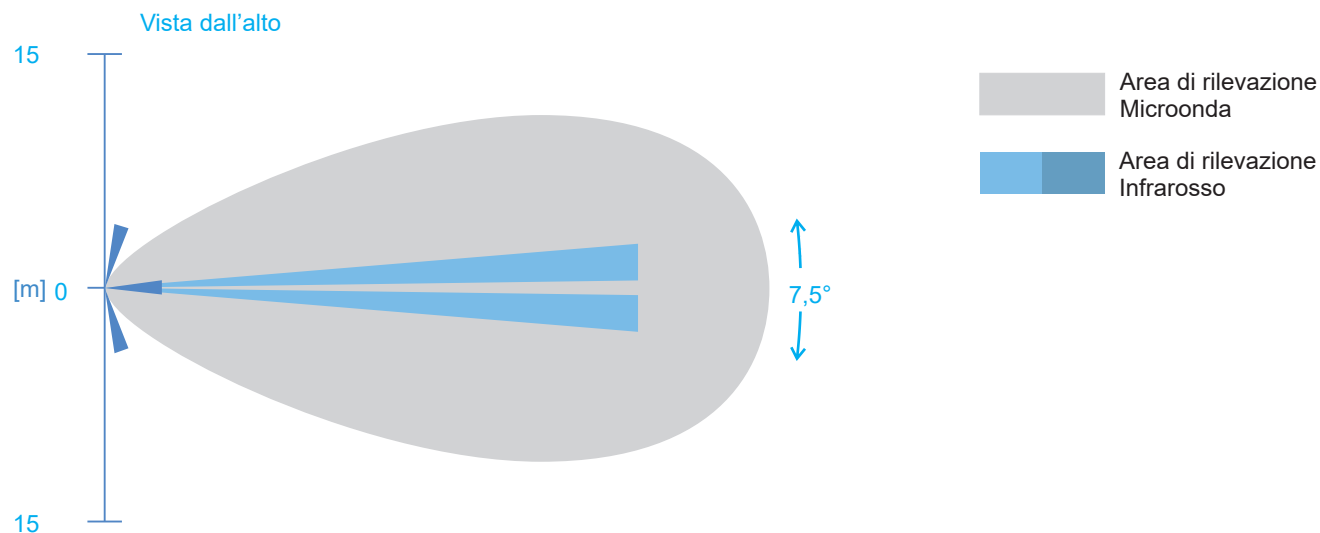


Vista laterale

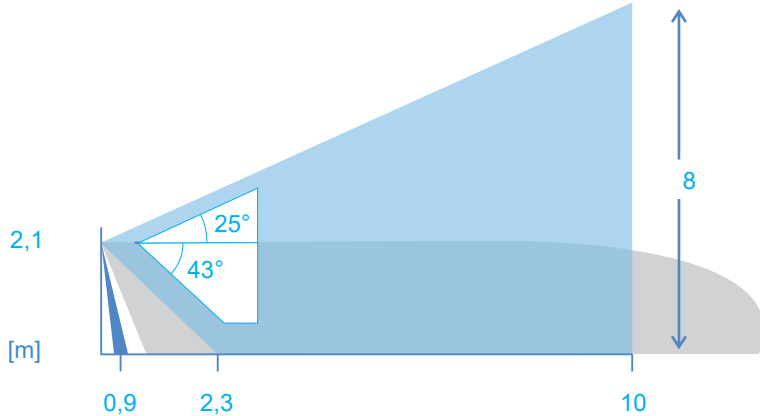


DIAGRAMMI DI COPERTURA

Lente VB



Vista laterale



Centro Sicurezza Italia S.p.A.

Via Signagatta 26 - 10044 Pianezza (TO) - Italy
Tel. +39 011.966.10.07 - +39 011.967.60.94

P.IVA 05192560018 - REA To692803

info@csispa.it
www.csispa.it



AZIENDA CERTIFICATA



Conforme a
normativa europea
RED 2014/53/EU

