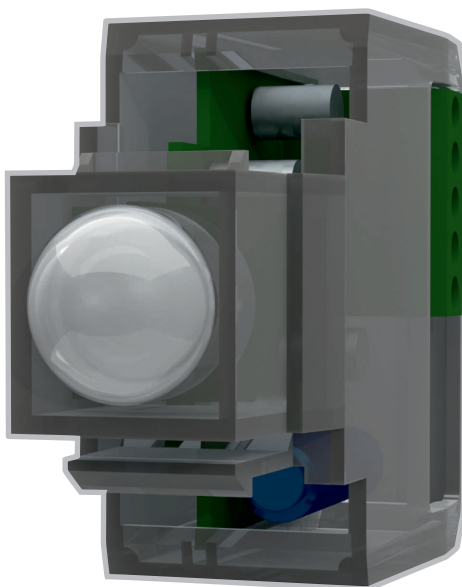


ZEPHYR

Sensore da interno a singola tecnologia, filare

Modelli:

CSI041001 = colore BIANCO



CARATTERISTICHE

Zephyr è un rilevatore volumetrico per interni da incasso (in modulo Keystone), con sensore infrarosso passivo, lente standard, immunità ai disturbi RFI/EMI, stabilizzatore di tensione integrato con filtro sull'ingresso di alimentazione, protezione contro i cortocircuiti e le inversioni di polarità, basso assorbimento ed ampio range di alimentazione

COMPATIBILITÀ

Zephyr è un modello universale, con contatti di allarme liberi da potenziale compatibile con tutti i modelli di centrale con riferimento sia a positivo che a negativo con collegamento NC o bilanciato.

DESIGN

Zephyr ha un design moderno, caratterizzato da linee semplici e compatte.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Sensore.

Caratteristiche

Generali

- Microprocessore a 32 bit
- Infrarosso passivo

Area di rilevazione

- Portata 8m
- Apertura angolare 87°

Elettriche

- Tensione alimentazione:
7 ÷ 17Vcc
- Assorbimento:
11 mA @ 12Vcc
- Protezione da cortocircuiti e inversione di polarità

Ambiente

- Interno
- Range di temperatura da 0 a +40 °C

Dimensioni

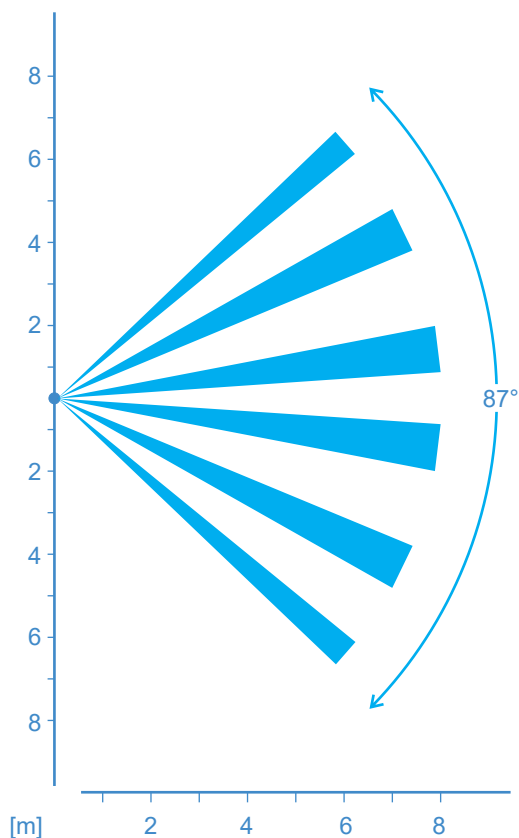
- 40 x 20 x 57,5 mm

Accessori (ordinabili separatamente)

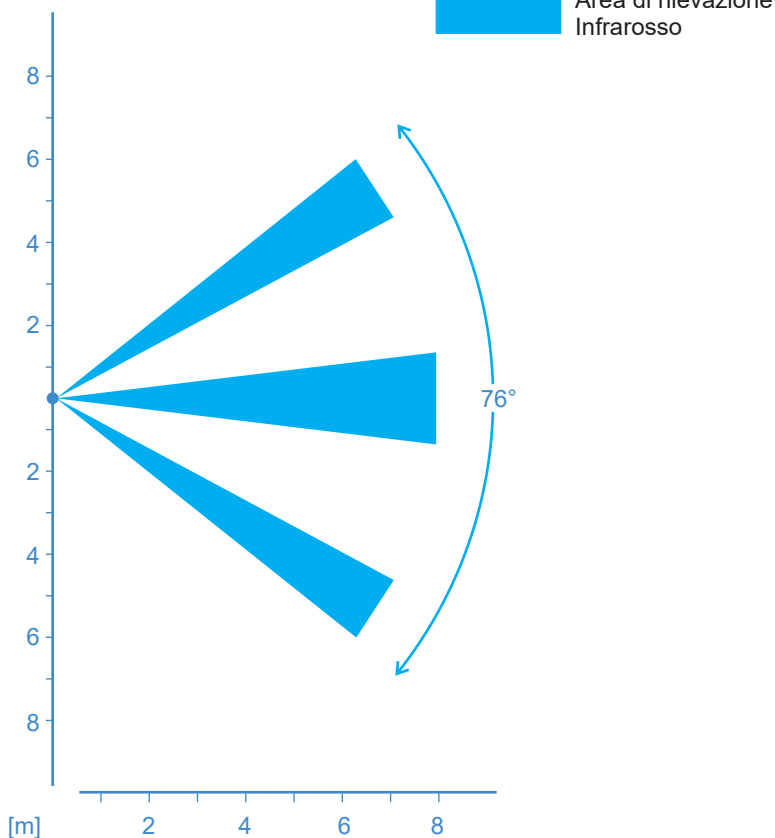
- Tamper antistrappo

DIAGRAMMI DI COPERTURA

Vista dall'alto



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

