

CD-2 DG

RILEVATORE A TENDA

CD-2 è un rilevatore filare a tenda. Il dispositivo è progettato per uso in ambienti interni.

CD-2 è disponibile in tre colori: bianco (CD-2), marrone (CD-2 BR) e antracite (CD-2 DG).

- sensore infrarossi passivo (PIR)
- sensibilità di rilevamento regolabile
- algoritmo digitale di rilevazione del movimento
- compensazione digitale della temperatura
- lente progettata appositamente per i rilevatori tenda a corto raggio SATEL
- indicatore LED
- supervisione del sistema di rilevamento del movimento e della tensione di alimentazione.
- protezione anti-manomissione contro l'apertura dell'alloggiamento e la sua rimozione dalla superficie di montaggio



SCHEMA TECNICA

Tensione di alimentazione ($\pm 15\%$)	12 V DC
Velocità di movimento rilevabile	0,3...1 m/s
Temperatura di lavoro	-10°C...+55°C
Assorbimento di corrente in stato di pronto	5 mA
Assorbimento di corrente massimo	7 mA
Peso	27 g
Umidità massima	93 \pm 3%
Dimensioni	20 x 102 x 25 mm
Classe ambientale EN50130-5	II
Tempo di segnalazione allarme	2 s
Conforme ai requisiti della norma	EN 50130-4, EN 50130-5
Tempo di inizializzazione	30 s
Area di rilevazione	5 m x 1 m, 15°
Uscita tamper (NC)	40 mA / 24 V DC
Resistenza di contatto del relè (uscita allarme NC)	26 Ω
Uscite di allarme NC (relè NC, carico resistivo)	40 mA / 24 V DC