

## SCN-P360D3.03

### Rilevatore di presenza 360° KNX con 3 sensori, bianco opaco



#### **Descrizione prodotto:**

Il rilevatore di presenza MDT è progettato per il montaggio a soffitto in una scatola interruttori. I movimenti vengono rilevati in un diametro fino a 11 m, la presenza in un diametro fino a 5 m. I sensori possono essere assegnati a diversi canali di illuminazione, a un canale di allarme e a un canale HVAC. Il comportamento del rilevatore di presenza può essere ampiamente influenzato tramite oggetti di blocco e scenari parametrizzabili.

#### **Funzioni prodotto:**

- Applicativo ricco di funzionalità
- 3 sensori con lente per rilevamento presenza
- Sensibilità di attivazione e di presenza regolabile per giorno, notte e allarme
- Portata Ø 11 m, presenza Ø 5 m
- 3 canali luminosi, sensori analizzabili individualmente
- 1 canale HVAC e 1 canale allarme/segnalazione
- Presenza a breve termine per la riduzione del tempo di follow-up
- Funzione di commutazione intelligente per il funzionamento automatico e manuale
- Funzione di blocco e forzatura con tempo di fallback
- Funzione giorno/notte avanzata con secondo oggetto di commutazione
- Luce LED notturna bianca integrata
- Funzione luce di orientamento per l'uscita dal locale
- Evita falsi allarmi per canale allarme grazie alla sensibilità ridotta e alla finestra di osservazione regolabile
- Garanzia di 3 anni sul prodotto



# Scheda prodotto



### Dati tecnici:

Dispositivo	Tipo di dispositivo	Rilevatore di presenza SCN
	Codice articolo	SCN-P360D3.03
	EAN / GTIN	4251916111427
	Colore	Bianco opaco
	Peso lordo (incl. imballo)	0.084 kg
	Classe di protezione	IP20
	Tipo di montaggio e fissaggio	Montaggio da incasso *1
	Telaio di supporto fornito in dotazione	Telaio di supporto A
	Altezza di montaggio raccomandata	2 4 m
	Peso netto	0.053 kg
Operazione	Numero di LED	1 RGB (stato), 1 bianco (luce notturna)
Ingressi	Numero di sensori	3
	Intervallo dinamico	5 1000 Lux
	Portata Ø	11 m
	Presenza Ø	5 m
	Angolo di rilevamento orizzontale	360°
	Sensibilità regolabile	10 livelli
Uscite	Funzione luce di orientamento	Sì
KNX	Tensione nominale KNX	30 V DC SELV
	Intervallo di tensione KNX	21 31 V DC SELV
	Consumo energetico bus KNX tipico	< 0,3 W
	Mezzo KNX	TP-256 con supporto per Long Frame
	Programma applicativo KNX	a partire da ETS 4
Condizioni ambientali	Temperatura ambiente durante il funzionamento	0 40 °C
	Stoccaggio	-20 +55 °C
	Umidità	< 95 %
	Formazione di condensa consentita	No
Collegamenti	Tipo di collegamento KNX	Terminale a innesto KNX

<sup>\*1</sup> Montaggio a soffitto da incasso in scatola per mezzo dell'anello di supporto fornito in dotazione.



2/3

# Scheda prodotto



## Esempio di collegamento:

