

True Presence Multisensor KNX

EAN 4007841 056353



high frequency
sensor 360°



Movement Ø 15 m



Presence Ø 15 m



True Presence Ø 9
m



air humidity



air pressure



brightness



CO₂



temperature



VOC

Descrizione del funzionamento

7 sensi per edifici intelligenti. Con il multisensore True Presence® KNX si possono rilevare oltre alla presenza di individui anche luminosità, temperatura ambiente, umidità dell'aria, qualità dell'aria, composti organici volatili (VOC) e tasso di CO₂. Al multisensore True Presence® KNX non scappa nulla. Il risultato: più efficienza, più salute, più sicurezza e più comfort.

True Presence Multisensor KNX

EAN 4007841 056353

Dati tecnici

Esecuzione	Rilevatore di presenza
Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	33 x 123 x 123 mm
Allacciamento alla rete	30 V
Consumo proprio	1 W
Tecnologia a sensore	Multisensore
Applicazione, luogo	Interni
Applicazione, luogo, locale	aula, auditorium, ufficio singolo, ufficio open space, sala conferenze / sale riunioni, camere di hotel, camere assistite, camere di servizio, aree di soggiorno, palestra, reception / hall, Interni
Luogo di montaggio	soffitto
Montaggio	Incassato
Tecnica ad alta frequenza	7,2 GHz
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No
Altezza di montaggio	2 – 12 m
Altezza di montaggio ottimale	2,8 m
Angolo di rilevamento	360 °
Angolo di apertura	360 °
Raggio d'azione radiale	Ø 15 m (177 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	Ø 15 m (177 m ²)

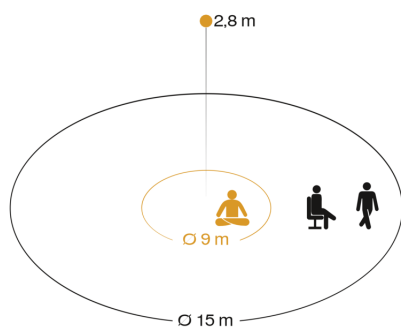
Raggio d'azione presenza	Ø 15 m (177 m ²)
Raggio d'azione True Presence	Ø 9 m (64 m ²)
Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Regolazione crepuscolare	1 – 1000 lx
Regolazione del periodo di accensione	0 s – 1092 Min.
Funzione luce di base	Sì
Funzioni KNX	Comodità, CO2, Interruttori crepuscolari, Funzione luce di base, Livello di luminosità, Uscita HVAC, Regolazione per mantenere luce costante, Uscita luce 4x, Pressione dell'aria, Uscita umidità dell'aria, Uscita presenza, Funzione giorno / funzione notte, Punto di rugiada, Composti organici volatili, Uscita temperatura
Con accoppiamento bus	Sì
Impostazioni tramite	Software ETS, Bluetooth, Bus
Con telecomando	No
Collegamento in rete	Sì
Grado di protezione	IP20
Materiale	Plastica
Temperatura ambiente	0 – 40 °C
colore	bianco
Colore, RAL	9010
Garanzia del produttore	5 anni
VPE1, EAN	4007841056353

Accessori

EAN 4007841 063870	Adattatore per montaggio in superficie per Multisensor
--------------------	--

EAN 4007841 056353

Campo di rilevamento



Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 12,00 m
Orange: True Presence
Schwarz: Bewegung und Präsenz

Disegno

