

DualTech

V3 KNX - incassato
EAN 4007841 059521
Art. n. 059521



ultrasonic sensor
360°



infrared sensor
360°



max. Ø 6 m
presence



KNX 4 channel



IP20



ideal 2,5 - 3,5 m



indoor sensor



iQ-mode



Teach mode



energy saving

Descrizione del funzionamento

Il meglio di due mondi. Riunito in un unico segnalatore. Segnalatore di presenza a ultrasuoni DualTech KNX, ideale per uffici, sale conferenze e aule. Campo di rilevamento di 36 mq, affidabile rilevamento in funzione della temperatura anche dietro agli oggetti tramite ultrasuoni, possibilità di rilevamento aggiuntive tramite tecnologia PIR, regolabile elettronicamente per il raggio d'azione degli ultrasuoni, con interfaccia BUS digitale per la regolazione di 4 canali d'illuminazione e HVAC.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	65 x 120 x 120 mm
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Software ETS, Telecomando, Bus, Smart Remote
Con telecomando	No
Variante	KNX - incassato
VPE1, EAN	4007841059521
Esecuzione	Rilevatore di presenza
Applicazione, luogo	Interni
Applicazione, locale	aula, ufficio singolo, ufficio open space, sala conferenze / sale riunioni, camere di servizio, aree di soggiorno, Interni
colore	bianco
Colore, RAL	9010
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No

Altezza di montaggio max.	3,50 m
Altezza di montaggio ottimale	2,8 m
Tecnica US	40 kHz
Angolo di rilevamento	360 °
Angolo di apertura	180 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	Ultrasuoni: Ultraschall: Ø 10 m (Ultraschall: 79 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	Ultrasuoni: Ultraschall: Ø 10 m (Ultraschall: 79 m ²)
Raggio d'azione presenza	Ultrasuoni: Ultraschall: Ø 6 m (Ultraschall: 28 m ²)
Regolazione crepuscolare	10 – 1000 lx
Regolazione del periodo di accensione	10 s – 1092 Min.

DualTech

V3 KNX - incassato
 EAN 4007841 059521
 Art. n. 059521



Dati tecnici

Luogo di montaggio	soffitto
Montaggio	Incassato, Soffitto
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	-25 – 55 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	30 V
Consumo proprio	0,7 W
Dettaglio tensione di alimentazione	KNX-bus
Con accoppiamento bus	Si
Tecnologia a sensore 2	Infrarossi passivi
Tecnologia, sensori	Ultrasuoni, Infrarossi passivi, Sensore ottico
Altezza di montaggio	2,50 – 3,5 m

Funzione luce di base	Si
Funzione luce di base tempo	1-255 min
Luce principale regolabile	0 - 100 %
Regolazione crepuscolare Teach	Si
Regolazione per mantenere luce costante	Si
Funzioni KNX	Interruttori crepuscolari, Funzione luce di base, Livello di luminosità, Uscita HVAC, Regolazione per mantenere luce costante, Uscita luce 4x, Uscita presenza, Funzione giorno / funzione notte, Porta logica
Collegamento in rete	Si
Tipo di collegamento in rete	master/master, Master/Slave
Collegamento in rete via	bus KNX
Corrente nominale	17,5 mA

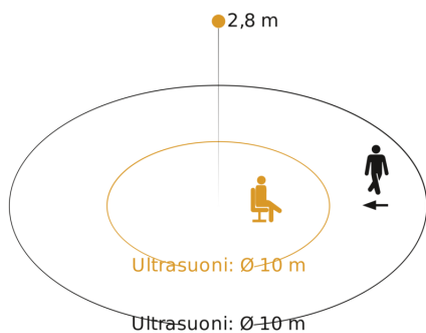
Accessori

EAN 4007841 002855	Adattatore a pinza per soffitto Control PRO UP Box
EAN 4007841 000363	Adattatore per montaggio in superficie Control Pro IP54
EAN 4007841 003036	Gabbia di protezione Control PRO
EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 593018	Telecomando di servizio RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Telecomando utente RC7 KNX

DualTech

V3 KNX - incassato
EAN 4007841 059521
Art. n. 059521

Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 2,50 m - 3,50 m
Arancione: presenza e tangenziale
Nero: radiale

Disegno

