

DualTech

V3 KNX - Unterputz
EAN 4007841 059521
Art.-Nr. 059521



Ultraschall-Sensor
360°



Infrarot-Sensor
360°



Max. Ø 6 m Präsenz



KNX 4 Kanal



IP20



Ideal 2,5 - 3,5 m



Innen-
Bewegungsmelder



iQ-mode



Teach mode



Energie sparen

Funktionsbeschreibung

Das Beste aus zwei Welten. In einem Melder vereint. Ultraschall-Präsenzmelder DualTech KNX, ideal für Büros, Konferenzräume und Klassenräume. 36 qm Präsenzbereich, temperaturunabhängige, zuverlässige Erfassung auch hinter Objekten durch Ultraschall, zusätzliche Erfassungsmöglichkeiten durch PIR-Technologie, elektronisch einstellbar für die Ultraschall-Reichweite, mit digitaler BUS-Schnittstelle zum Regeln von 4 Lichtkanälen und HLK.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	65 x 120 x 120 mm	Montagehöhe max	3,50 m
Mit Bewegungsmelder	Ja	optimale Montagehöhe	2,8 m
Herstellergarantie	5 Jahre	US-Technik	40 kHz
Einstellungen via	ETS-Software, Fernbedienung, Bus, Smart Remote	Erfassungswinkel	360 °
Mit Fernbedienung	Nein	Öffnungswinkel	180 °
Variante	KNX - Unterputz	Unterkriechschutz	Ja
VPE1, EAN	4007841059521	segmentweise Ausblendung	Nein
Ausführung	Präsenzmelder	Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Anwendung, Ort	Innenbereich	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Anwendung, Raum	Klassenzimmer, Einzelbüro, Großraumbüro, Konferenzraum / Besprechungsraum, Dienstzimmer, Aufenthaltsraum, Innenbereich	Reichweite Radial	Ultraschall: Ø 10 m (79 m ²)
Farbe	Weiß	Reichweite Tangential	Ultraschall: Ø 10 m (79 m ²)
Farbe, RAL	9010	Reichweite Präsenz	Ultraschall: Ø 6 m (28 m ²)
Inkl. Eckwandhalter	Nein	Dämmerungseinstellung	10 – 1000 lx
Montageort	Decke	Zeiteinstellung	10 s – 1092 Min.
		Grundlichtfunktion	Ja
		Grundlichtfunktion Zeit	1-255 Min.
		Hauptlicht einstellbar	0 - 100 %

DualTech

V3 KNX - Unterputz
 EAN 4007841 059521
 Art.-Nr. 059521

Technische Daten

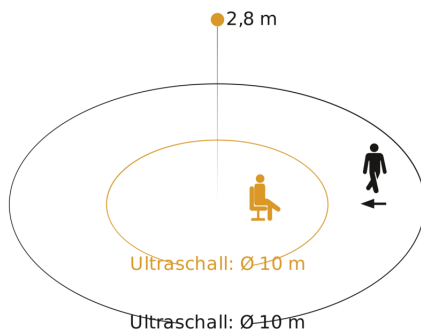
Montageart	Unterputz, Decke
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur	-25 – 55 °C
Werkstoff	Kunststoff
Netzanschluss	30 V
Eigenverbrauch	0,7 W
Versorgungsspannung Detail	KNX-Bus
Mit Busankopplung	Ja
Sensortechnologie 2	Passiv Infrarot
Technologie, Sensoren	Ultraschall, Passiv Infrarot, Lichtsensor
Montagehöhe	2,50 – 3,5 m

Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Konstantlichtregelung	Ja
KNX-Funktionen	Dämmerungsschalter, Grundlichtfunktion, Helligkeitswert, HLK-Ausgang, Konstantlichtregelung, Lichtausgang 4x, Präsenz-Ausgang, Tag- / Nachtfunktion, Logikgatter
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Master, Master/Slave
Vernetzung via	KNX-Bus
Nennstrom	17,5 mA

Zubehör

EAN 4007841 002855	Klammer-Deckenadapter Control PRO UP Box
EAN 4007841 000363	Aufputz-Adapter Control Pro IP54
EAN 4007841 003036	Control PRO Schutzkorb
EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 593018	Service Fernbedienung RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Nutzer Fernbedienung RC7 KNX

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 3,50 m
 Orange: Präsenz und tangential
 Schwarz: radial

Maßzeichnung

