



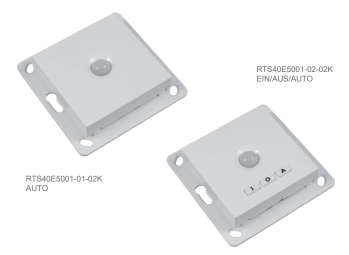
RTS40 Bewegungsmelder Format 55

Der RTS40 ist ein batteriebetriebener Funk-Bewegungsmelder für den Innenbereich. Wird eine Bewegung erkannt, sendet der Melder in Abhängigkeit der Einstellung ein EIN- bzw. AUS-Signal an einen Easywave-Funkempfänger. Es stehen zwei Produktvarianten zur Verfügung:

EIN/AUS/AUTO: Die Funktion des Bewegungsmelders kann dauerhaft EIN, dauerhaft AUS oder auf AUTOMATIK-Betrieb geschaltet werden.

AUTO: Der Bewegungsmelder reagiert automatisch gemäß der vorgenommenen Einstellungen.

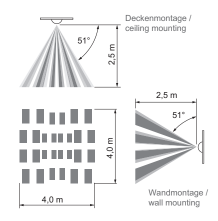
Der Sensor kann in Abdeckrahmen mit einem Ausschnittsmaß von 55x55 mm verschiedener Hersteller (siehe Kompatibilitätsliste, s. S. 29) montiert werden.



Technische Daten

Codierung	Werkscodierung mit Easywave-Telegramm	
Frequenz	868,30 MHz	
Kanäle	1	
Reichweite	typisch 150 m bei guten Freifeldbedingungen	
Spannungsversorgung	2x 3V-Batterien, CR2032	
Funktion	Erfassung von Bewegung / Weiterleitung per Funk Schalten EIN/AUS (2-Tast-Bedienung)	
Helligkeitsbereich	zw. 10 lx und 500 lx oder abschaltbar	
Nachlaufzeit	1 Sek bis 131 Min; schrittweise einstellbar	
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C	
Abmessungen	Abdeckung: 55 x 55 x 9 mm Montageplatte: 71 x 71 x 1,5 mm	
Gewicht	34 g (inklusive Batterien)	
Farbe	weiß ähnlich RAL 9003	

Erfassungsbereich



Lieferumfang

- Sendemodul
- 2 Batterien
- Abdeckung
- Montageplatte
- Befestigungsmaterial
- Bedienungsanleitung

Zubehör (optional)

RTS22-ACC-01-01P Montageplatte, weiß



RTS22-ACC-01-01P

Ausführungen

Produktnummern	Beschreibung	Funktion
RTS40E5001-01-02K	Bewegungsmelder 1-Kanal, weiß	AUTO
RTS40E5001-02-02K	Bewegungsmelder 1-Kanal, weiß	EIN/AUS/AUTO

FUNK: Flexibilität | Komfort | Energieeffizienz | Sicherheit