technical datasheet



715C@

Verkabelt volumetrisch WatchIN

RK325DT0000D

ERKENNUNG

Detektortyp	Verkabelt
Montagehöhe	2.4 m ~ 3.6 m
Winkelerkennung	90°
Erkennungsweite	25 m
Erkennungsmethode	Infrarot und Mikrowelle
Antimasking	Ja
Anti-Cloaking-Technologie (Aktivierung des Alarms nach Infraroterkennung UND / ODER Mikrowelle)	Sí
RF Immunität	10 V / m 80 MHz ~ 2.7 GHz
Digital Correlation ™ (Alarmaktivierung mit Objekten, die beide PIR-Kanäle blockieren)	Ja

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	215 x 95 x 85 mm	
Nettogewicht	500 g	
Gewicht mit Verpackung	950 g	
Unterstützung inklusive	Ja	

ZERTIFIZIERUNG

Grad	3
Normativ	EN50131
Umweltklasse	II

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-10 °C ~ 55 °C

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	9V ~ 16V
Standby Verbrauch	45mA (Relaisbetrieb) / 30mA (BUS-Betrieb)
Verbrauch an	60mA (Relaisbetrieb) / 45mA (BUS-Betrieb)

TECHNISCHE DATEN

LED Anzeigen	Ja
LED Farben	Verde / Rojo / Amarillo
Tamper	Ja
Schutz vor Fehlalarmen	Ja

SENSOR

Sensor Typ	PIR und Mikrowelle
Empfindlichkeitseinstellung	Interruptores DIP
PIR-Empfindlichkeit	Wählbar LO / MID / HI

