# technical datasheet



## 715C@

### Rilevatore volumetrico cablato WatchIN

### RK325DT0000D

#### **RILEVAMENTO**

Tipo di rivelatore	Cablato
Altezza di installazione	2.4 m ~ 3.6 m
Rilevazione dell'angolo	90°
Distanza di rilevamento	25 m
Metodo di rilevamento	Infrarossi e microonde
Antimasking	Sí
Tecnologia anti-cloaking (attivazione di un allarme dopo rivelazione infrarossi E / O microonde)	Sí
Immunità RF	10 V / m 80 MHz ~ 2.7 GHz
Digital Correlation™ (attivazione allarme con oggetti che ostruiscono entrambi i canali PIR)	SÌ

#### MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	215 x 95 x 85 mm
Peso neto	500 g
Peso con confezione	950 g
Soporte incluido	Sì

#### CERTIFICAZIONE

Grado	3
Normativa	EN50131
Classe ambientale	II

#### AMBIENTE

i emperatura di esercizio	-10 °C ~ 55 °C

#### ALIMENTAZIONE CONSUMO

dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	9V ~ 16V
Consumo in standby	45mA (modalità relè) / 30mA (modalità BUS)
Consumo acceso	60mA (modalità relè) / 45mA (modalità BUS)

#### **TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Indicatori LED	Sì
Colori LED	Verde / Rojo / Amarillo
Tamper	Sì
Protezione da falsi allarmi	Sì

#### SENSORE

Tipo di sensore	PIR e microonde
Regolazione della sensibilità	Interruptores DIP
Sensibilità PIR	Selezionabile LO / MID /

