

**RISCO****Rilevatore volumetrico doppia tecnologia cablato****RK825DTB000B****RILEVAMENTO**

Tipo di rivelatore	<b>Cablato</b>
Altezza di installazione	<b>1.8 m ~ 2 m</b>
Rilevazione dell'angolo	<b>83°</b>
Distanza di rilevamento	<b>25 m</b>
Metodo di rilevamento	<b>Infrarossi e microonde</b>
Antimasking	<b>Sì</b>
Tecnologia anti-cloaking (attivazione di un allarme dopo rivelazione infrarossi E / O microonde)	<b>Sì</b>
Tecnologia di rilevazione	<b>Volumetrico doppia tecnologia</b>

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Indicatori LED	<b>Sì</b>
Colori LED	<b>Verde / Rojo / Amarillo</b>
Tamper	<b>Dual</b>
Resistori EOL (fine linea)	<b>Sì</b>
Tipo di connessione	<b>BUS</b>

**AMBIENTE**

Temperatura di esercizio	<b>-10 °C ~ 55 °C</b>
Uso	<b>Interno</b>

**SENSORE**

Tipo di sensore	<b>PIR e microonde</b>
Doppio sensore PIR	<b>Sì</b>

**ALIMENTAZIONE CONSUMO**

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC</b>
Tensione	<b>9V ~ 16V</b>
Amperaggio	<b>40mA</b>

**MATERIALE E DIMENSIONI**

Dimensioni	<b>127.6 x 64.2 x 46.6 mm</b>
Peso netto	<b>120 g</b>
Peso con confezione	<b>140 g</b>

**CERTIFICAZIONE**

Grado	<b>3</b>
Normativa	<b>EN50131</b>

