



## RISCO

### Detector volumétrico com fio WatchIN

#### RK325DT0000D

#### DETECÇÃO

Tipo detector	<b>Com fio</b>
Altura de instalação	<b>2.4 m ~ 3.6 m</b>
Ângulo detecção	<b>90°</b>
Distância detecção	<b>25 m</b>
Método detecção	<b>Infravermelho e microondas</b>
Antimasking	<b>Sim</b>
Tecnología anti-cloaking (activação de alarme após a detecção infravermelha Y/O microondas)	<b>Sim</b>
Imunidade RF	<b>10 V / m 80 MHz ~ 2.7 GHz</b>
Digital Correlation™ (activação do alarme com objectos que possam obstruir ambos canais PIR)	<b>Sim</b>

#### MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	<b>215 x 95 x 85 mm</b>
Peso líquido	<b>500 g</b>
Peso com embalagem	<b>950 g</b>
Soporte incluído	<b>Sim</b>

#### CERTIFICAÇÃO

Grau	<b>3</b>
Normativa	<b>EN50131</b>
Classe ambiental	<b>II</b>

#### AMBIENTE

Temperatura de operação	<b>-10 °C ~ 55 °C</b>
-------------------------	-----------------------

#### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	<b>DC</b>
Tensão	<b>9V ~ 16V</b>
Consumo Standby	<b>45mA (modo relé) / 30mA (modo BUS)</b>
Consumo Ligado	<b>60mA (relay mode) / 45mA (BUS mode)</b>

#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Indicadores LED	<b>Sim</b>
Cores LED	<b>Verde / Vermelho / Amarelo</b>
Tamper	<b>Sim</b>
Proteção contra alarmes falsos	<b>Sim</b>

#### SENSOR

Tipo de sensor	<b>PIR e microondas</b>
Ajuste sensibilidade	<b>Interruptores DIP</b>
Sensibilidade PIR	<b>Seleccionável LO / MID / HI</b>

