technical datasheet



715C@

Detector volumétrico dupla tecnologia com fio

RK825DTB000B

DETECÇÃO

Tipo detector	Com fio
Altura de instalação	1.8 m ~ 2 m
Ângulo detecção	83°
Distância detecção	25 m
Método detecção	Infravermelho e microondas
Antimasking	Sim
Tecnología anti-cloaking (activação de alarme após a detecção infravermelha Y/O microondas)	Sim
Tipo de detecção	Volumétrico dupla tecnologia

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Indicadores LED	Sim
Cores LED	Verde / Vermelho / Amarelo
Tamper	Dual
Resistências EOL (final da linha)	Sim
Tipo de conexão	BUS

AMBIENTE

lemperatura de operação	-10 °C ~ 55 °C
Uso	Interior

SENSOR

Tipo de sensor	PIR e microondas
Duplo sensor PIR	Sim

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	9V ~ 16V
Amperagem	40mA

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	127.6 x 64.2 x 46.6 mm
Peso líquido	120 g
Peso com embalagem	140 g

CERTIFICAÇÃO

Grau	3
Normativa	EN50131

