technical datasheet



HIKVISION° intrusion

Detector volumétrico com fio OCTOPUSDQ

DETECÇÃO

Tipo detector	Com fio
Altura de instalação	2.4 m ~ 4 m
Ângulo detecção	360°
Distância detecção	12 m
Método detecção	infravermelho
Velocidade de detecção	0,3 m/s ~ 3 m/s
Tecnología Blue Wave (melhora o ruído infravermelho)	Sim
Tecnologia IFT	Sim

SENSOR

Tipo de sensor	Sensor piroeléctrico de duplo elemento e baixo ruído
Ajuste sensibilidade	Sim
Alta sensibilidade	Sim
Meia sensibilidade	Sim
Baixa sensibilidade	Sim
Sensibilidade automática	Sim
Compensação temperatura digital	Sim

CERTIFICAÇÃO

Grau	2
Normativa	EN50131
Classe ambiental	II

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tamper	Dual
Resistências EOL (final da linha)	Sim

MATERIAL E DIMENSÕES

Instalação	Teto
Dimensões	33 x 94 (Ø) mm
Material	Plástico ABS
Peso líquido	60 g
Peso com embalagem	100 g
ALIMENTAÇÃO E CONSUMO	
Modo alimentação	DC
Tensão	9V ~ 16V
Consumo Standby	15mA
Consumo Ligado	25mA
AMBIENTE	
Temperatura de operação	-10 °C ~ 40 °C
Uso	Interior