technical datasheet



HIKVISION° intrusion

Detector volumétrico cableado OCTOPUSDQ

Uso

DETECCIÓN

Tipo detector	Cableado
Altura de instalación	2.4 m ~ 4 m
Ángulo detección	360°
Distancia detección	12 m
Método detección	infrarrojo (1)
Velocidad de detección	0,3 m/s ~ 3 m/s
Tecnología Blue Wave (mejora del ruido infrarrojo)	Sí
Tecnología IFT	Sí

SENSOR

Tipo de sensor	Sensor piroeléctrico de doble elemento y bajo ruido
Ajuste sensibilidad	Sí
Alta sensibilidad	Sí
Media sensibilidad	Sí
Baja sensibilidad	Sí
Sensibilidad automática	Sí
Compensación temperatura digital	Sí

CERTIFICACIÓN

Grado	2
Normativa	EN50131
Clase ambiental	II

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tamper	Dual
Resistencias EOL (final de línea)	Sí

MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	Techo
Dimensiones	33 x 94 (Ø) mm
Material	Plástico ABS
Peso neto	60 g
Peso con embalaje	100 g
ALIMENTACIÓN Y CONSUMO	
Modo alimentación	DC
Voltaje	9V ~ 16V
Consumo Standby	15mA
Consumo Encendido	25mA
AMBIENTE	
Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ 40 °C

Interior