technical datasheet



HIKVISION° intrusion

Rilevatore volumetrico cablato OCTOPUSDQ

RILEVAMENTO

Tipo di rivelatore	Cablato
Altezza di installazione	2.4 m ~ 4 m
Rilevazione dell'angolo	360°
Distanza di rilevamento	12 m
Metodo di rilevamento	Infrarosso
Velocità di rilevamento	0,3 m/s ~ 3 m/s
Tecnologia Blue Wave (miglioramento del rumore infrarosso)	Sí
Tecnologia IFT	Sí

SENSORE

Tipo di sensore	Sensore piroelettrico a doppio elemento e basso rumore
Regolazione della sensibilità	Sí
Alta sensibilità	Sí
Mezza sensibilità	Sí
Bassa sensibilità	Sí
Sensibilità automatica	Sí
Compensazione della temperatura digitale	Sì

CERTIFICAZIONE

Grado	2
Normativa	EN50131
Classe ambientale	II

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Tamper	Dual
Resistori EOL (fine linea)	Sí

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Tetto
Dimensioni	33 x 94 (Ø) mm
Materiale	Plastica ABS
Peso neto	60 g
Peso con confezione	100 g
ALIMENTAZIONE CONSUMO	
modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	9V ~ 16V
Consumo in standby	15mA
Consumo acceso	25mA
AMBIENTE	
Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 40 °C
Uso	Interno