



HIKVISION
intrusion

Verkabelt volumetrisch OCTOPUSDQ

ERKENNUNG

Detektortyp	Verkabelt
Erkennungsweite	12 m
Winkelerkennung	360°
Montagehöhe	2.4 m ~ 4 m
Erkennungsmethode	Infrarot
Erkennungsgeschwindigkeit	0,3 m/s ~ 3 m/s
Blue Wave Technologie (Verbesserung des Infrarotrauschens)	Sí
IFT Technologie	Sí

SENSOR

Sensor Typ	Pyroelektrischer Sensor mit Doppelement und geringem Rauschen
Empfindlichkeitseinstellung	Sí
Hohe empfindlichkeit	Sí
Halbe Empfindlichkeit	Sí
Geringe Empfindlichkeit	Sí
Automatische Empfindlichkeit	Sí
Digitale Temperaturkompensation	Sí

ZERTIFIZIERUNG

Grad	2
Normativ	EN50131
Umweltklasse	II

TECHNISCHE DATEN

Tamper	Dual
EOL Widerstände (Leitungsende)	Sí

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	Decke
Abmessungen	33 x 94 (Ø) mm
Material	ABS Kunststoff
Nettogewicht	60 g
Gewicht mit Verpackung	100 g

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	9V ~ 16V
Standby Verbrauch	15mA
Verbrauch an	25mA

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-10 °C ~ 40 °C
Verwendung	Innen