

technical datasheet



HIKVISION
intrusion

Verkabelt volumetrische
doppeltechnologie

KX15DTAM

ERKENNUNG

Detektortyp	Verkabelt
Montagehöhe	1.8 m ~ 2.4 m
Winkelerkennung	85°
Erkennungsweite	15 m
Erkennungsmethode	Infrarot und Mikrowelle
Empfang	15 m / 85°
Antimasking	Ja
Einstellbare Antimaskierung	Sí
Blue Wave Technologie (Verbesserung des Infrarotrauschens)	Sí
Anti-Cloaking-Technologie (Aktivierung des Alarms nach Infraroterkennung UND / ODER Mikrowelle)	Sí
PIR-Erkennungsfortschritt in Bodennähe (PIR Creep)	Sí
IFT Technologie	Sí
Detektionstechnik	Volumetrische Doppeltechnologie

ZERTIFIZIERUNG

Grad	3
Normativ	EN50131
Umweltklasse	II

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	9V ~ 16V

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	114 x 67 x 47 mm
Material	Kunststoff

SENSOR

Sensor Typ	Pyroelektrisch
Automatische Empfindlichkeit	Sí
Vorhangsensor	Sí
Mikrowelle	3 Mikrowellenfrequenzen, um Störungen zu vermeiden.

TECHNISCHE DATEN

LED Anzeigen	Ja
Tamper	Ja
EOL Widerstände (Leitungsende)	Sí

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-30 °C ~ 70 °C
Verwendung	Innen

LINSE

Auswechselbare Objektive	Sí
--------------------------	-----------

