



Verkabelt volumetrisch CX-702-MKII

ERKENNUNG

Detektortyp	Verkabelt
Erkennungsweite	21 m ~ 45 m
Winkelerkennung	90°
Montagehöhe	1.5 m ~ 3.6 m
Erkennungsmethode	Infrarot
Erkennungsgeschwindigkeit	0,3 m/s ~ 1,5 m/s
Alarmzeit	2.5 s
Detektionstechnik	Volumetrisch

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-20 °C ~ 50 °C
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	95%

SENSOR

Sensor Typ	Passives Infrarot
Empfindlichkeitseinstellung	Sí
RF Interferenz	No alarm 10 V / m

ZERTIFIZIERUNG

Grad	2
Normativ	EN50131

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	9.5V ~ 16V
Amperezahl	20mA

TECHNISCHE DATEN

LED Anzeigen	Sí
Tamper	Sí
Startzeit	60 s

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	100 x 140 x 69 mm
Nettogewicht	200 g

LINSE

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

