# technical datasheet





## Detector volumétrico cableado CX-702-MKII

### DETECCIÓN

Tipo detector	Cableado
Altura de instalación	1.5 m ~ 3.6 m
Ángulo detección	90°
Distancia detección	21 m ~ 45 m
Método detección	infrarrojo (1)
Velocidad de detección	0,3 m/s ~ 1,5 m/s
Periodo de alarma	2.5 s
Tecnología de detección	Volumétrico
AMBIENTE	
Temperatura de funcionamiento	-20 °C ~ 50 °C

Temperatura de funcionamiento	-20 °C ~ 50 °C
Uso	Interior
Humedad máxima	95%

### **SENSOR**

Tipo de sensor	Infrarrojo Pasivo
Ajuste sensibilidad	Sí
RF interferencias	No alarm 10 V / m

### CERTIFICACIÓN

Grado	2
Normativa	EN50131

### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación

Voltaje	9.5V ~ 16V
Amperaje	20mA
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Indicadores LED	Sí
Tamper	Sí
Tiempo de arranque	60 s

DC

#### MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	100 x 140 x 69 mm
Peso neto	200 g

### LENTE

Lentes intercambiables Sí

