# technical datasheet





## Detector volumétrico cableado VXI-AM

#### DETECCIÓN

Tipo detector	Cableado
Altura de instalación	0.8 m ~ 1.2 m
Ángulo detección	90°
Distancia detección	12 m
Cobertura PIR	2.5 m ~ 12 m
Velocidad de detección	0,3 m/s ~ 1,5 m/s DUPLICATED
Zonas de detección	16
Antimasking	Sí
Periodo de alarma	2.0 ± 1 s
Tecnología de detección	Volumétrico

#### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	9.5V ~ 18V
Amperaje	25mA

#### **SENSOR**

Tipo de sensor	PIR
Ajuste sensibilidad	Interruptores DIP
RF interferencias	No alarm 10 V / m

#### **AMBIENTE**

Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 60 °C
Grado de protección	IP55
Uso	Exterior
Humedad máxima	95%
MATERIAL Y DIMENSIONES	

Dimensiones	71.3 x 185 x 105 mm	
Peso neto	370 g	
Peso con embalaje	510 g	

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Indicadores LED	Sí

Tiempo de arranque 60 s

