



## Detector volumétrico cableado DI601AM

### DETECCIÓN

Tipo detector	<b>Cableado</b>
Distancia detección	<b>30 m</b>
Ángulo detección	<b>10° ~ 70°</b>
Altura de instalación	<b>3 m ~ 6 m</b>
Cobertura	<b>ajustable 10m , 20m o 30m</b>
Zonas de detección	<b>28</b>
Antimasking	<b>Sí</b>
Periodo de alarma	<b>5 s</b>
Tecnología de detección	<b>Volumétrico</b>

### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	<b>DC</b>
Voltaje	<b>10V ~ 15V</b>
Amperaje	<b>15mA</b>

### CERTIFICACIÓN

Grado	<b>3</b>
Normativa	<b>EN50130-5</b>
Clase ambiental	<b>IV</b>

### SENSOR

Tipo de sensor	<b>PIR</b>
----------------	------------

### MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	<b>125 x 175 x 130 mm</b>
Material	<b>Plástico ABS</b>
Peso neto	<b>350 g</b>
Peso con embalaje	<b>540 g</b>

### AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	<b>-30 °C ~ 65 °C</b>
Grado de protección	<b>IP55</b>
Uso	<b>Interior / Exterior</b>

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Indicadores LED	<b>Sí</b>
Tamper	<b>Sí</b>
Resistencias EOL (final de línea)	<b>Sí</b>

