

## CIC 06L SEN BATERIA

### Panel de alarma convencional



El panel de alarma de incendio CIC06L, tipo convencional, es ideal para ambientes chicos. Tiene un excelente costo-beneficio, comporta hasta 6 enlaces y 20 dispositivos por enlace. Fácil operación, le permite al usuario configurarlo vía teclado y monitorearlo de manera ágil a través del panel con LEDs. Tiene una salida de sirena y dos de contacto seco, para señalar fallas y alarma.

- » **Panel con LEDs**
- » **Temporización para disparo de la alarma general**
- » **2 salidas auxiliares contacto seco**
- » **Monitoreo de enlace abierto y enlace de sirena**
- » **Protección contra surtos de tensión**

### Especificación técnica

<b>Alimentación</b>	<b>100 - 240 Vac</b>
<b>Tensión de Operación</b>	<b>12/24 Vdc</b>
<b>Corriente de monitoreo por dispositivo</b>	<b>&lt;0,1 mA @ 24 V</b>
<b>Corriente de alarma por dispositivo</b>	<b>10 mA - 50 mA @ 24 V</b>
<b>Interfaz de operación</b>	<b>4 teclas y 17 LEDs</b>
<b>Enlaces de detección</b>	<b>6 (max 2.000 m por enlace com cable 0,75 mm<sup>2</sup>)</b>
<b>Forma de detección</b>	<b>Corriente en el enlace</b>
<b>Salida de sirena</b>	<b>1 salida monitoreada de 1,1 A</b>
<b>Salida de contacto seco</b>	<b>2 salidas NA o NF (máx. 30 V - 2 A)</b>
<b>Temperatura de operación recomendada</b>	<b>0 a 50 °C</b>
<b>Grau de protección</b>	<b>Ambientes internos y protegidos</b>
<b>Dimensiones (L x A x P)</b>	<b>200 x 260 x 90 mm</b>

## Fotos del producto

