

## DEFENDER 8

Centrales eléctricas en hilera



### Especificaciones técnicas

- Posibilidad de ampliar las líneas de centrales con un módulo M4IBUS de 4 entradas
- Posibilidad de ampliar las líneas de centrales con un módulo MOD-WL16 para 4 entradas inalámbricas, 16 mandos a distancia y 4 sirenas inalámbricas
- Filtro de software integrado para la detección de alarmas rápidas (para sensores de vibración o cableados)
- Posibilidad de guardar hasta 4 configuraciones del sistema en una memoria
- 6 salidas de central
- Hasta 4 particiones programables
- Hasta 8 teclados remotos T8N conectables para la gestión y armado total/parcial del sistema
- Programación mediante dip-switch; Botones integrados.
- La programación y la gestión también se pueden realizar desde un PC (local o remotamente) utilizando el software Defender.
- La programación y la gestión se pueden realizar desde un PC, tableta o teléfono inteligente (local o remotamente) a través de una red Ethernet/Internet con la ayuda de MOD-LAN.
- Memoria para 200 eventos con indicación de fecha/hora/usuario/evento, mostrada con el nombre configurado para una mejor trazabilidad.
- Particionado también posible mediante llave electrónica con tecnología RFID (hasta 8 insertadores para un total de 64 llaves).

DEFENDER 8		
Código		910301
Entrada		4 (esp. a 8)
Salidas		6 (esp. a 14)
Número de particiones		3 (4 con T8N)
Memoria de eventos		200
Caratteristiche generali		
Batería	V/Ah	12/7
Marco		ABS
Tipo de alimentación		1.5A
Temperatura de trabajo	°C	De +5 a +50

**Dimensiones y embalaje**

Piezas		1
Código EAN		8016978083879
Dimensiones del embalaje	mm	330 x 240 x 105
Dimensiones del producto	mm	307 x 231 x 95
Peso bruto	kg	1.35
Peso	kg	1