

SIMPO

Central analógica SIMPO de 1 lazo ampliable a 2. Hasta 250 Dispositivos por lazo



Características

- Bucles: hasta 2 (protocolo TTE).
- Dispositivos por bucle: 250.
- Zonas: 48.
- Entradas: 3.
- Salidas (monitorizadas, tipo relé): 5.
- Salidas (no monitoreadas, programables, tipo relé): 4, 15A a 24Vdc.
- REGISTRO de memoria: 10240 eventos.
- Paneles en red redundante RS485 (módulo opcional): hasta 64.
- Impresora térmica: opcional.
- Pantalla: LCD de 4 * 40 símbolos.
- Soporte multilingüe: Sí.
- Programación: software ProsTE.
- Estándar: EN54 - 2/4.
- Transmisión de eventos al software de monitoreo Observer a través del canal LAN (protocolo ModBUS).
- Alimentación principal 90 a 264 Vac.
- Alimentación de reserva: 1 batería, 12V/ 18Ah.
- Dimensiones: 306 x 412 x 82 mm.
- Peso (sin batería): 4,2 kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/simpo-central-analogica-simpo-de-1-lazo-ampliable-a-2-hasta-250-dispositivos-por-lazo-13723>