



PREVIDIA-C050SG

Central analógica de 1 lazo no ampliable de 64 puntos. Color gris



Características

- Panel de control direccionable analógico compacto, capaz de gestionar 1 bucle de 64 puntos.
- Multiprotocolo, gestiona los protocolos de seguridad Inim, Apollo y Argus en el bucle.
- Fuente de alimentación integrada de 1,5A.
- Cargador de batería integrado de 7Ah.
- Armario de metal robusto con placa frontal en plástico.
- Terminales para la conexión de red HORNET + con otros paneles de control o teclados remotos integrados a bordo.
- Conexión Ethernet a bordo para gestión remota, conexión en red entre paneles de control o conexión a supervisión BMS software, protocolo MODBUS sobre TCP-IP disponible.
- Puerto USB para la configuración.
- Gestión de una tarjeta micro SD para la visualización de mapas topográficos, guardado y recuperación de configuraciones, almacenamiento del registro de eventos.
- 4 canales de E / S integrados configurables como salidas de potencia supervisadas de 1 A, entradas supervisadas.
- Relé configurable integrado.
- Pantalla táctil gráfica LCD a color de 4.3 ".
- Teclas de función de silicona para funciones básicas.
- 30 LED multicolores incluidos (según el modelo) para señalar el estado de las 30 zonas, o configurables.
- Gestión de un canal de extinción de gas (según el modelo) certificado EN12094-1.
- Clasificación IP 30.
- Dimensiones: 322 x 324 x 86 mm.
- Peso: 3,3 Kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/previdia-c050sg-central-analogica-de-1-lazo-no-ampliable-de-64-puntos-color-gris-15116>