

TTELAN

TTE LAN - Módulo LAN de comunicación entre paneles SIMPO y OBSERVER



Características

- Módulo de comunicación universal LAN para paneles de intrusión, incendio o aplicaciones de automatización del hogar independiente.
- Comunicación serial compatible con paneles de la serie ECLIPSE y paneles de incendio SIMPO.
- Programación y control remoto por Internet a través de aplicaciones AJAX SP PRO y MobileTTE (iOS/Android).
- 6 entradas/salidas programables tipo OC (hasta 100mA cada una) para conexión con paneles de terceros.
- Puerto Ethernet 10/100 MBps con encriptación AES 128 bits.
- Puerto Micro USB integrado para configuración mediante software ProsTE.
- Configuración de red automática (DHCP) o manual, con soporte para IP principal y de respaldo hacia AJAX SP PRO.
- Supervisión de la comunicación del panel de control e indicaciones LED de estado de red y conexión.
- Entrada dedicada para monitoreo de AC (serie Eclipse) de 9-35 Vac.
- Protección contra polaridad inversa.
- Alimentación: 9-30 Vdc.
- Consumo de corriente: 80 mA en modo normal, 150 mA máximo.
- Montaje compatible dentro de la caja del panel o en caja plástica SB-U para pared.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/ttlan-tte-lan-modulo-lan-de-comunicacion-entre-paneles-simpo-y-observer-22500>