

IPOTS-COM

Tarjeta de comunicación dual (Ethernet/Telefónica) para paneles ES

Paneles de Control de Alarma de Fuego Direccional

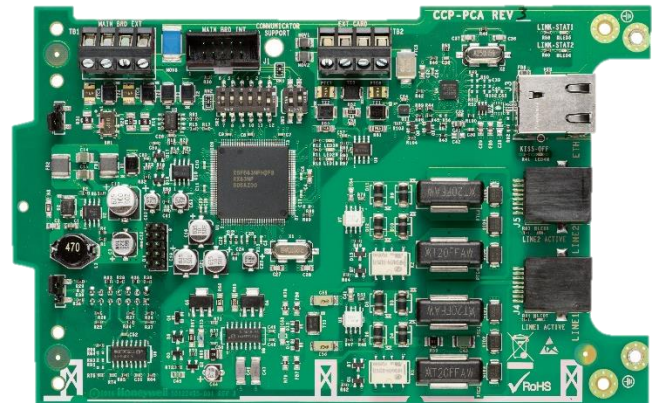
General

El IPOTS-COM es una tarjeta opcional para paneles Endurance Series modelos ES-50XI y ES 200XI; es un comunicador de tecnología dual (Telefónica POTS y Ethernet IP). El POTS transmite el estado del sistema (alarmas, problemas, falla del suministro de energía eléctrica del panel, etc.) a una estación central a través de la red telefónica pública conmutada. La capacidad de monitoreo de Internet del comunicador IP envía señales de alarma a través de Internet, lo que ahorra el costo mensual de dos líneas telefónicas comerciales dedicadas. Aunque no es obligatorio, la línea telefónica secundaria se puede retener proporcionando comunicación de respaldo a través de la línea telefónica pública conmutada. El reporte vía celular GSM opcional está disponible usando CELL-MOD o CELL-CAB-FL.

Características

- IPOTS-COM Tarjeta opcional de comunicación con estación central Ethernet IP y POTS (por sus siglas en inglés (Plain Old Telephone Service) Servicio Tradicional Telefónico Analógico).
- Compatible con paneles ES-50XI y ES200XI
- Tarjeta de reemplazo para modelos ES-50 y ES-200X
- Fácil instalación mediante tornillos y pines de montaje preinstalados en la tarjeta principal del Panel ES-50XI o ES-200XI
- Permite la programación o evaluación del Panel de Control a través de la red AlarmNet®
- 2 micro interruptores para configuración después del montaje
- 2 puertos Telefónicos para 2 líneas telefónicas
- 1 puerto IP Ethernet

NOTA: Consulte con su asesor de cuenta la disponibilidad del Servicio de Red AlarmNet® en su país.



Información para ordenar

CELL-CAB-FL / CELL-MOD: Comunicadores GSM opcionales.
IPOTS-COM: tarjeta de comunicación de doble tecnología (Tel. e IP).
(tarjeta de reemplazo en modelo ES-50X y opcional para modelo ES-50XI)

Listado de agencias y certificaciones

Los listados y aprobaciones a continuación se aplican al panel de control básico ES-50X y ES-50XI. En algunos casos, ciertos módulos pueden no estar listados por ciertas agencias de aprobación, o la lista puede estar en proceso. Consulte a la fábrica para obtener el último estado del listado.

- ULRecognized
- RoHS Compliance

AlarmNet®, Fire-Lite® Alarms, SWIFT® y System Sensor® son marcas comerciales registradas de Honeywell International Inc. Microsoft® y Windows® son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation.

© 2018 por Honeywell International Inc. Todos los derechos reservados. El uso no autorizado de este documento está estrictamente prohibido.