

Módulo comunicador PCS265LTE LTE / 4G / 3G / 2G / GSM



Descripción

El PCS265LTE ofrece comunicación LTE / 4G / 3G / 2G o soluciones de intercambio de datos de informes GSM para sistemas Paradox. Proporciona informes confiables y comunicación bidireccional entre los paneles de control de Paradox y sus respectivas estaciones de monitoreo, así como mensajes personales. También es compatible con la aplicación Insite GOLD.

Características

- LTE / 4G (3.75G) / 3G / 2G que informa la velocidad de los datos del sistema al [receptor de monitoreo IPR512](#) o [IPRS-7](#) IP / GPRS
- Conexión automática 3G / 2G si 4G no está disponible
- Soporte de dos tarjetas SIM para redundancia del proveedor
- Supervisión de comunicación del panel de control
- Conexión automática PMH para uso de aplicaciones móviles Insite GOLD
- Arme o desarme el sistema por mensaje de texto (SMS) al PCS265LTE
- Instalación a 4 hilos
- Notificación push a la aplicación Insite GOLD
- La batería de iones de litio (opcional) permite la operación cuando se pierde la energía del panel para los informes de respaldo
- Conexión RS-485 al panel, permite hasta 100 m con carga de batería
- Informará la pérdida del panel en caso de cables cortados o pérdida de energía
- Comunicación encriptada (128 bits)
- Doble interruptor antisabotaje (extracción de pared y cubierta)
- Compatible con las series [EVO](#) , [Spectra SP](#) , [MG5000](#) y [MG5050](#)