



GV-NET Card

La Tarjeta GV-NET es un convertidor de interfaz que puede ser instalado dentro de un PC. La Tarjeta GV-NET/IO agrega 4 entradas, y 4 salidas de relé.

Especificaciones:

- RS-232 a PC RJ11 a cable hembra DB9
- RS-485+ Conectar a GV-IO / PT-811 RS-485+ o Cámara de Domo RS-485+ Pelco, Ademco, Lilin
- RS-485- Conectar a GV-IO / PT-811 RS-485- o Cámara de Domo RS-485- Pelco, Ademco, Lilin

Entrada:

- Entrada 4
- Señal Entrada 0~5 V DC (flotante) / TTL
- Estado Alto 5V
- Estado Bajo 0V

Salida:

- Salida Relé 4
- Estado Relé Normalmente Abierto
- Capacidad Relé 1A / 30V DC; 0.3A / 125V AC
- Tiempo ON de Relé 4ms
- Tiempo Off de Relé 4ms

Relé Comunicación Relé RS-485, 19200bps
DC IN DC 5V, 1ª

Condiciones ambientales:

- Temperatura Operación 0°~50°C
- Humedad 5%~95% (sin condensación)