



GV-NET/ IO Card

La Tarjeta GV-NET I/O es una interface convertidor que puede ser instalado dentro de una PC. La Tarjeta GV-NET I/O agrega 4 entradas y 4 salidas de relay. Permite controlar las cámaras DOMO PTZ a través de su puerto RS-485 a la vez que permite recibir señales desde sensores de humo, movimiento u otro y activar dispositivos externos como bocinas, alarmas, etc.

Especificaciones:

- RS-232 a PC RJ-11 a DB9 female cable
- RS-485 + Conectar a GV-IO / PT-811 RS-485+ o Pelco, Ademco, Lilin Dome cámara RS-485+
- RS-485 - Conectar a GV-IO / PT-811 RS-485 - o Pelco, Ademco, Lilin Dome cámara RS-485

Entrada:

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

Salida:

- Salida de Relay 4
- Estado de Relay Apertura Normal
- Relay Capacitance 2A / 30V DC; 0.25A / 125V (250V)AC
- Tiempo de retraso en encendido 4ms
- Tiempo de retraso en apagado 4ms

Comunicación RS-485, 1,200~19,200 bps

Entrada de Corriente D. DC 5V, 1^a

Condiciones ambientales:

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

Modelos Compatibles:

CITLALTZIN No. 3 COL. RICARDO FLORES MAGON MEXICO, D.F.

TEL. +(52) (55) 5581-3705 +(52) (55) 2065-3528

ventas@timesolutions.com.mx

- GV-NET Card: todos los modelos
- GV-NET/IO Card: GV-600V3, GV-650V3, GV-800V3, GV-900 v1.11, GV-1000 v1.21

Dimensiones 88 mm x 99 mm

Guia de Instalación

- GV-NET Card
- GV-NET/IO Card (125V)
- GV-NET/IO Card (230V)

