

GV-POE0800 8-Port 802.3at PoE Switch



- 8 puertos 10/100BaseTX, PSE/Puertos Power over Ethernet
- IEEE 802.3at Compliant (8 Puertos a Full 15.4 W)
- Consumo de energía Max. 130 W
- Auto-MDI/MDI-X
- Auto-Negociación
- Sin Bloqueo
- Caja metálica 11"
- Soporta hasta 7 GV-Cámaras IP

Introducción

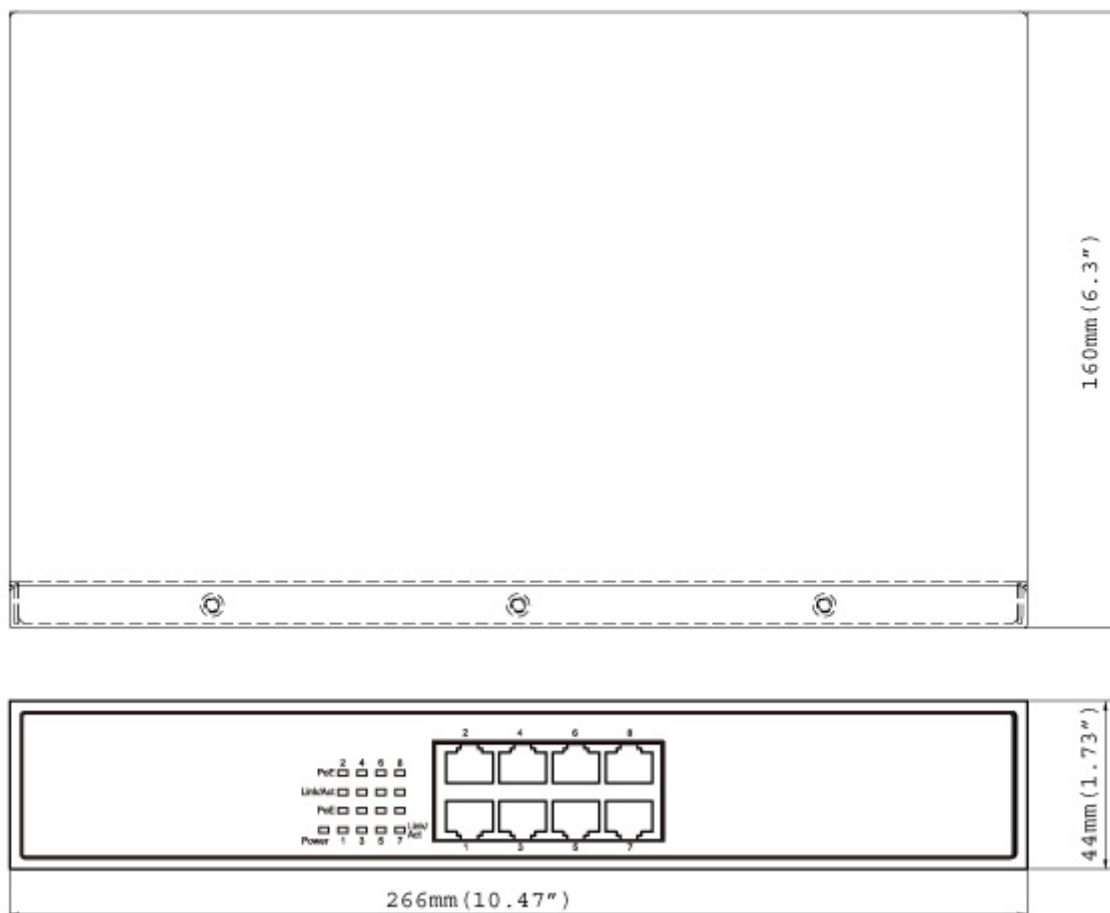
GV-POE0800 es un Switch POE de ethernet rápida con 8 puertos 10/100BaseTX, PSE, diseñado para pequeñas y medianas instalaciones. El switch soporta Power Over Ethernet estándar IEEE 802.3at, hasta 30W por puerto y máximo 130W de consumo de energía por sistema sin utilizar ningún cable de red especial para suministrar energía a sus dispositivos (PD) como por ejemplo las cámaras IP. El Switch POE fortalecerá la eficiencia de conexión. Su instalación puede ser en un gabinete de 11" con un rack mount kit o simplemente colocarlo bajo un escritorio.

ESPECIFICACIONES

| Puertos | | |
|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Número de Puertos | 8 puertos (Fast Ethernet 10/100BaseTX, IEEE 802.3at PSE) | |
| Desempeño | | |
| Dirección MAC | 4 K | |
| Memoria Buffer | 1.625 M bits | |
| Método de Transmisión | Store and Forward | |
| Medio de Transmisión | 10BaseT Cat. 3, 4, 5 UTP/STP 100BaseTX Cat. 5 UTP/STP | |
| Tasa de Filtro/Forwarding | 100 Mbps port - 148,800 pps 10 Mbps port - 14,880 pps | |
| Características Mecánicas | | |
| Indicadores LED | Por Puerto: Link/Act PoE Act/Status Power | |
| Características Eléctricas | | |
| Power PoE | Entrada | 100 ~ 240 V/AC, 50 ~ 60 Hz |
| | Salida | IEEE 802.3at Compliant Voltage, Per Port Max. 30 watts (8 Ports at Full 15.4 W / 4 Ports at Full 30 W) |
| Max. Consumo de energía | 130 W | |
| General | | |
| Dimensiones (H x W x D) | 44 x 266 x 160 mm (1.73" x 10.47" x 6.3") | |
| Peso | 1.6 kg (10.14 lb) | |
| Temperatura de operación | 0°C ~ 45°C (32°F ~ 113°F) | |
| Temperatura de almacenamiento | -20°C ~ 90°C (-4°F ~ 194°F) | |
| Humedad | 10 to 90% RH (non-condensing) | |
| Estándares y Normas | | |
| Estándares | IEEE-802.3at PoE+ / PSE IEEE 802.3 10BaseT IEEE 802.3u 100BaseTX IEEE 802.3x Flow Control | |
| Normas | CE, FCC Class A | |

Nota: Especificaciones sujetas al cambio sin previo aviso.

Dimensiones



Vista Frontal



Lista de Empaque

1. GV-POE0800 x 1
2. Screw x 8
3. Rack Mount Kit x 1
4. AC Power Cord x 1
5. Software CD x 1
6. GV-POE0800 Quick Start Guide x 1