



SWITCH GLC SF108



DESCRIPCIÓN

El switch GLC-SF108 está diseñado para oficinas pequeñas o grupos reducidos de trabajo. Con la función MDI/MDIX automático en los 8 puertos, no tiene que preocuparse de qué cable debe utilizar: sólo tiene que enchufarlo y listo.



CARACTERÍSTICAS

- 8 Puertos RJ45 de negociación automática de 10/100 Mbps, compatible con MDI/MDIX automático
- Tecnología Green Ethernet para ahorrar energía hasta un 70%
- El control de flujo IEEE 802.3x proporciona una transferencia de datos confiable.
- Plug and Play, no requiere configuración

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

| HARDWARE | |
|-----------------------------|--|
| Interface | 8* 10/100M RJ45 port Auto-Negotiation, Auto MDI/MDIX |
| Fuente de alimentación | DC 5V/600mA (Output) |
| Tasa de reenvío de paquetes | 10/100Mbps (Half-duplex) 20/200Mbps (Full-duplex) |
| Estándar | IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, IEEE802.3ab 1000Base-T" IEEE 802.3x Flow Control |
| Tabla de direcciones Mac | 2K |
| Dimensiones (An x Pr x Al) | 88mm*63mm*21mm |
| Ambiente | Operating Temperature: 0°C~40°C Storage Temperature: -20°C~70°C Operating Humidity: 5%~90% non-condensing Storage Humidity: 5%~90% non-condensing |



SOFTWARE

| | |
|-----------------------|--|
| Método de transmisión | Almacenamiento y reenvío |
| Funciones avanzadas | Autoaprendizaje y envejecimiento automático de direcciones MAC. Plug and Play |

OTRO

| | |
|------------------------|------------------------|
| Certificación | FCC, CE |
| Contenidos del paquete | GLC-SF108 |
| | Adaptador de corriente |
| | Guía de instalación |

| Código | Descripción |
|-----------|------------------|
| GLC-SF108 | SWITCH GLC SF108 |