

Switch Gigabit No Gestionado

GNT-RG1125EL

- 24 puertos 1000Mbps
- 1 puerto SFP
- Protección contra Rayos 6KV y ESD 8KV

Descripción de Puertos



- 1 Puertos 1000Mbps
- 2 Puerto SFP 1000Mbps

Dimensión (mm)

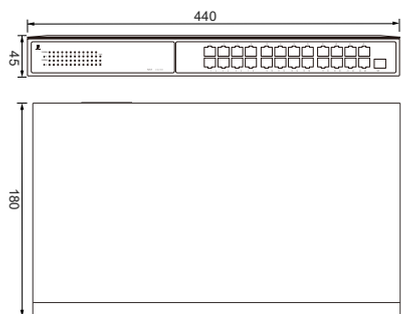


Diagrama de Instalación



Especificaciones

Modelo	GNT-RG1125EL
Puertos	(1~24):Puertos 10/100/1000Mbps (RJ45) SFP: Puertos SFP 10/100/1000Mbps
Tasa de Transmisión	2000Mbps Full Dúplex; 10 o 100 o 1000 Mbps Half Dúplex
Distancia de Transmisión	130m
Especificaciones de Rendimiento	Ancho de Banda:50Gbps
	Latencia de Red (10 a 1000Mbps): $\cong 16\mu s$ (usando tamaño de paquete de 64 bytes)
	Tabla de direcciones MAC: 8K
	Tasa de Filtrado y Transmisión de Tramas: 14800pps máximo para puerto 10M; 148800pps máximo para puerto 100M; 1488000pps máximo para puerto 1000M
Estándar de Red	IEEE 802.3i 10BASE-T
	IEEE 802.3u 100BASE-TX
	IEEE 802.3ab 1000BASE-T
	IEEE 802.3x Control de Flujo
Alimentación	Entrada de Potencia: AC 90~264V 11W
Especificaciones Físicas	Tamaño(L*W*H): 440mm*180mm*45mm, Peso: 2.65KG
Entorno de Trabajo	Temperatura de Operación: -30°C~60°C
	Temperatura de Almacenamiento: -40°C~70°C
	Humedad de Operación: 10%~90% Sin condensación
	Humedad de Almacenamiento: 5%~90% Sin condensación
Certificación	CE
	FCC
	RoHS 2.0
Garantía	Dispositivo Completo: 1 año
Contenido del Paquete	Cable de Alimentación AC, Manual de Usuario