



Conmutador PoE con IA

GNT-RP1420G6

- Fuente de alimentación total de 240W
- 16 puertos PoE
- 2 puertos de enlace ascendente
- 2 puertos SFP

Características del Producto

- Perro guardián con IA
- Protección contra rayos 6KV y ESD 8KV
- Compatible con alta potencia bt 60W

Descripción de Puertos

- 1 Puertos PoE de 1000Mbps
- 2 Puertos de alta potencia bt 60W
- 3 Puertos de enlace ascendente (Uplink) de 1000Mbps
- 4 Puertos SFP de 1000Mbps

Dimension (mm)

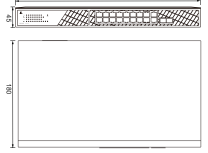


Diagrama de Instalación







Especificaciones

Modelo	GNT-RP1420G6
Puertos	PoE (1~14):Puertos PoE 10/100/1000Mbps(RJ45) PoE (15~16):Puertos PoE 10/100/1000Mbps, Compatibles con alta potencia bt 60W LAN(17~18):uertos de enlace ascendente (Uplink) 10/100/1000Mbps (RJ45) SFP(19~20):Puertos SFP 10/100/1000Mbps
Velocidad de Transmisión	2000Mbps Full Duplex; 10 or 100 or 1000 Mbps Half Duplex
Distancia de Transmisión	130m
Especificaciones de Rendimiento	Ancho de banda:40Gbps
	Latencia de red (10 to 1000Mbps): ≦16µs(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; 148800pps máximo para puerto 1000M
Estándares de Red	IEEE 802.3i 10BASE-T/IEEE 802.3u 100BASE-TX
	IEEE 802.3ab 1000BASE-T
	IEEE 802.3x Control de Flujo
	IEEE 802.3af/at/bt Power over Ethernet
Soporte de Energía	Entrada de energía: AC 90~240V Total≤240W Al Watchdog: Port 1~16 Salida de energía: PoE1~14 Port:1/2(+52V),3/6(GND)≤30W Puerto PoE15~16:1245(+53V),3678(GND) Compatible1/2(+52V),3/6(GND)≤60W
Nivel de Protección	Protección contra rayos:6KV Protección ESD:8KV
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
Certificaciones	CE
	FCC
	RoHS 2.0
Garantía	Dispositivo completo: 1 año
Contenido del Paquete	AC Power Cable,User Manual,19inch Rack Earring 1 Pair