

Conmutador PoE con IA

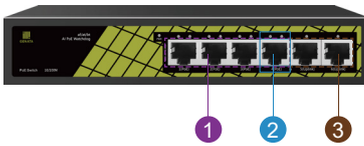
GNT-ES06ED-P

- Fuente de alimentación total de 65W
- 4 puertos PoE
- 2 puertos de enlace ascendente

Características del Producto

- Perro guardián con IA
- Protección contra rayos 6KV y ESD 8KV
- Compatible con alta potencia bt 60W
- Cable AC integrado con el cuerpo principal, tamaño compacto

Descripción de Puertos



- 1 Puertos PoE de 100Mbps
- 2 Puertos de alta potencia bt 60W
- 3 Puertos de enlace ascendente (Uplink) de 100Mbps

Dimensiones (mm)

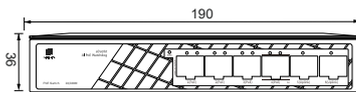


Diagrama de Instalación



Especificaciones

Modelo	GNT-ES06ED-P
Puertos	PoE (1~3): Puertos PoE 10/100Mbps (RJ45) PoE (4): Puerto PoE 10/100Mbps (RJ45), Compatible con alta potencia bt 60W LAN (5~6): Puertos de enlace ascendente (Uplink) 10/100Mbps (RJ45)
Velocidad de Transmisión	200Mbps Full Duplex; 10 o 100 Mbps Half Duplex
Distancia de Transmisión	130m
Especificaciones de Rendimiento	Ancho de banda:1.2Gbps
	Latencia de red (10 a 100Mbps): $\leq 16\mu s$ (usando tamaño de paquete de 64 bytes)
	Tabla de direcciones MAC: 2K
	Tasa de Filtrado y Transmisión de Tramas: 14800pps máximo para puerto 10M, 148800pps máximo para puerto 100M
Estándares de Red	IEEE 802.3i 10BASE-T
	IEEE 802.3u 10DBASE-TX
	IEEE 802.3x Control de Flujo
	IEEE 802.3af/at/bt Power over Ethernet
Soporte de Energía	Entrada de energía: AC 90~240V Total $\leq 65W$ AI Watchdog: Puerto 1~4 Salida de energía: Puerto PoE1~3:1/2(+52V),3/6(GND) $\leq 30W$ Puerto PoE4:1245(+53V),3678(GND) Compatible 1/2(+52V),3/6(GND) $\leq 60W$
Nivel de Protección	Protección contra rayos: :6KV Protección ESD:8KV
Especificaciones Físicas	Tamaño(L*W*H): 190mm*80mm*36mm, Peso: 0.5KG
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	Cable AC integrado con el cuerpo principal, Manual de usuario