

UTP7204GE-HPOE



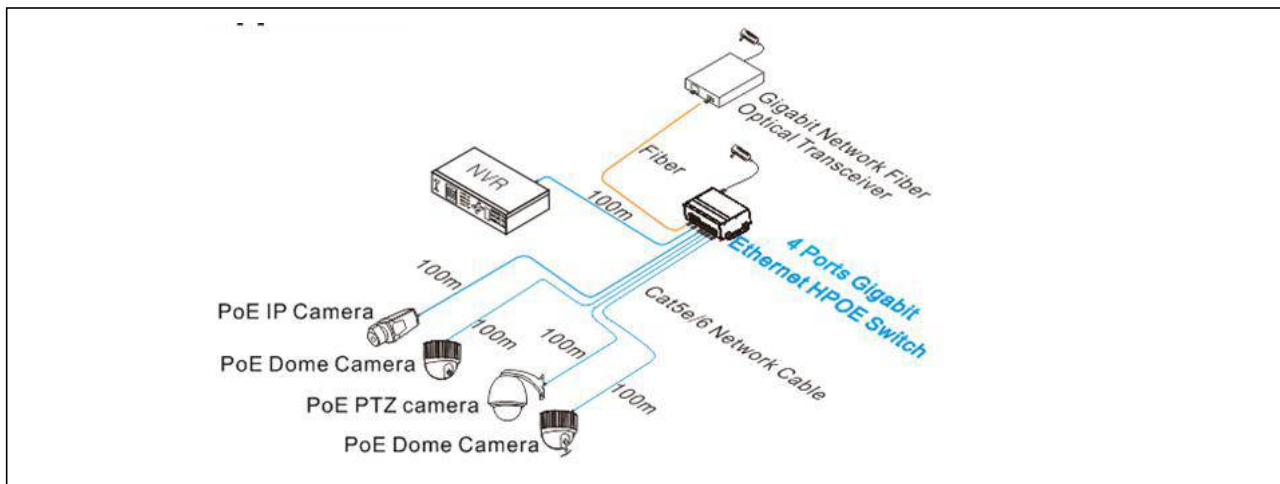
- | Estándar: IEEE802.3, IEEE802.3u , IEEE802.3ab, IEEE802.3z, IEEE802.3af / at;
- | Proporciona 2 puertos ópticos y 2 puertos de enlace ascendente Ethernet, en los que 1 puerto óptico y 1 puerto Ethernet son puertos combinados; Proporciona puertos de enlace descendente adaptables de 4x10 / 100/1000 Mbps, 1 ~ 4 puertos de conmutador PoE admiten IEEE802.3af / at; Función de puerto de soporte (Auto MDI / MDIX) ;
- | Puerto de CC estándar y puerto de terminal verde, adaptador de alimentación de soporte con diferentes conectores y alimentación; Diseño de energía redundante, respaldo de energía en caliente; Carcasa de metal ondulado sin ventilador con diseño de disipación de calor; Instalación rápida y fácil operación, conveniente para instalación en pared, riel DIN y escritorio.



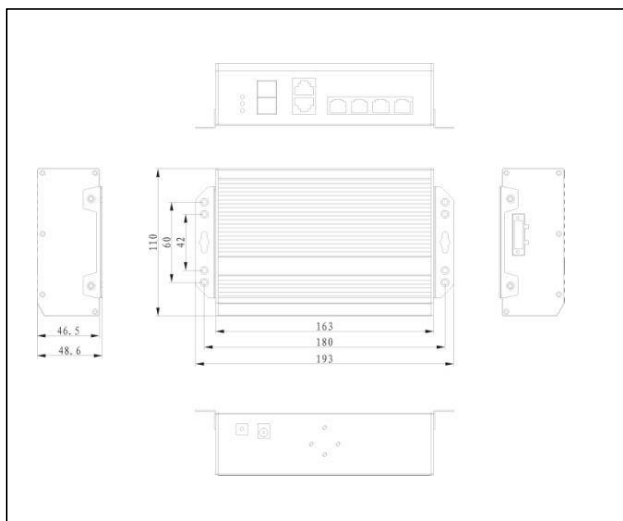
Introducción

El conmutador PoE / HPOE Gigabit Ethernet de 4 puertos es un conmutador Ethernet PoE no administrado, que proporciona 2 puertos ópticos, 2 puertos de enlace ascendente Ethernet y 4 puertos Ethernet de enlace descendente Gigabit PoE, en los que 1 puerto óptico y 1 puerto Ethernet son puertos combinados. El producto es compatible con domo de red de alta potencia PoE + / PoE ++, que podría ser ampliamente utilizado en videovigilancia de redes de seguridad, ingeniería de redes y otras ocasiones.

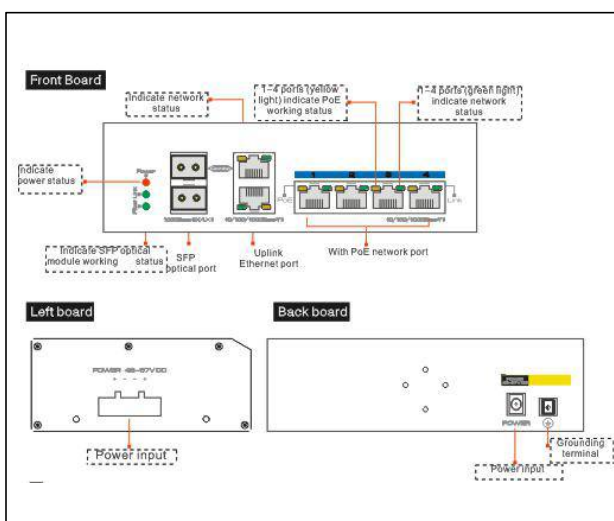
Solicitud



Características físicas



Dibujo de interfaz



Especificación

Modelo	UTP7204GE-HPOE
Puertos aguas abajo	4 * 10/100 / 1000Base-T
Puertos de enlace ascendente	2 puertos SFP de 1000 Mbps y 2 puertos 10/100 / 1000Base-T
Estándar de red	IEEE802.3 、 IEEE802.3u 、 IEEE802.3ab 、 IEEE802.3z 、 IEEE802.3 X
Capacidad de conmutación	17,5 Gbps
Rendimiento	10,4 Mpps
Esquema de procesamiento de conmutadores	Almacenamiento y reenvío
Búfer de memoria	1 Mbit
Tabla MAC	8K
Estándar PoE	802.3af / en
Tipo de PsE	Tramo final
Asignación de clavijas de alimentación	1/2 (+) , 3/6 (-)
Salida de potencia PoE	44 ~ 57 V CC, 60 vatios máximo 60 vatios
PoE Budge	máximo (Se puede pedir 120W)
Protección contra rayos	6KV Ejecutar: IEC61000-4-5
ESD	6KV Descarga de contacto 8KV Descarga de aire Ejecutar: IEC61000-4-2
Fuente de alimentación	CC 48 ~ 57 V
Disipación de potencia	< 6W
Temperatura de trabajo	- 40 °C ~ 75 °C
Temperatura de almacenamiento	- 40 °C ~ 85 °C
Humedad (sin condensación)	5% -95%
Dimensión (L × W × H)	163 mm × 110 mm × 46 mm
Peso	530g
Regulador	CE 、 FCC 、 ROHS

Lista de paquetes

Designacion	Cantidad
UTP7204GE-HPOE	1
Adaptador de corriente	1
Percha	2
Percha rieles din	1
Manual de usuario	1

Productos relacionados

Designacion	Modelo
Conmutador Fast Ethernet industrial de 4 puertos POE	UTP7204E-POE-A1
Conmutador Fast Ethernet industrial POE de 8 puertos	UTP7208E-POE-A1