

**UTP7108E-POE**



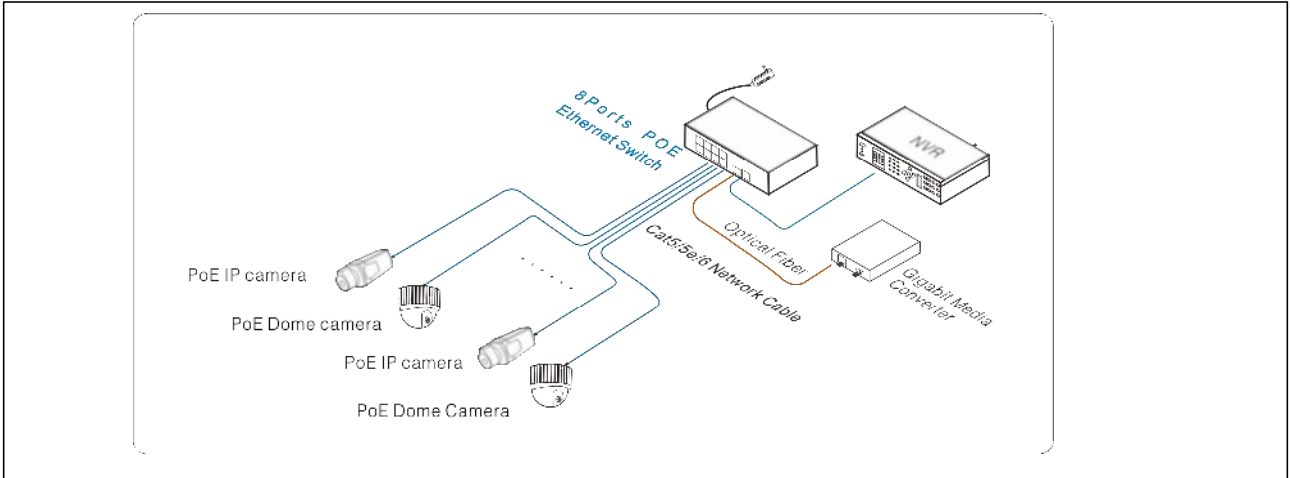
- I Proporciona puertos PoE 8 \* 10 / 100Base-T RJ45,  
1 \* puerto 10/100 / 1000Base-T RJ45 y 1 \* 1000Base-X SFP;
- I Los 8 puertos PoE admiten IEEE802.3 af / at estándar y  
puede proporcionar hasta 30 W de potencia por puerto;
- I Modo CCTV de una tecla: 1. Realice VLAN: 1 ~ 8 enlace descendente  
Los puertos PoE se comunican solo con puertos de enlace ascendente; 2. Extienda la  
distancia de transmisión de los puertos POE hasta 250 m (la distancia máxima dependerá de  
la cámara y el cable), pero el ancho de banda del enlace descendente solo 10 Mbps; 3.PoE  
watchdog (detecta el dispositivo POE cuando está congelado, reinicia  
automáticamente)
- I Protección contra sobretensiones de 6KV, protección ESD de 8KV / 15KV;
- I - 30 °C ~ 65 °C temperatura de trabajo;
- I Instalación en riel DIN y en pared.



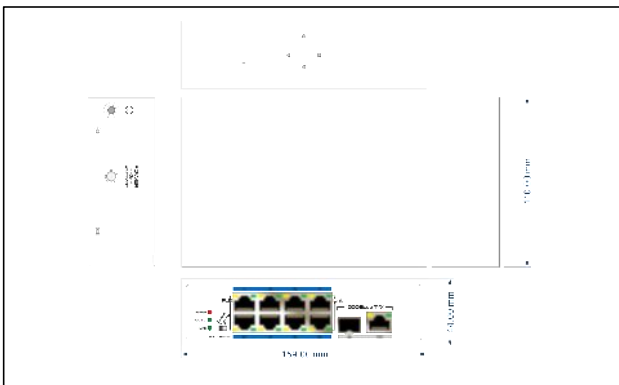
**Introducción**

El conmutador de 8 puertos no administrado proporciona un puerto Ethernet de enlace ascendente y un puerto óptico de enlace ascendente (ambos gigabit), puertos PoE de 8 \* 10 / 100Mbps que admiten el estándar PoE af / at. Admite un modo CCTV clave: 1. Realice VLAN: 1 ~ 8 puertos PoE de enlace descendente se comunican solo con puertos de enlace ascendente; 2. Extienda la distancia de transmisión de los puertos POE hasta 250 m (la distancia máxima dependerá de la cámara y el cable), pero el ancho de banda del enlace descendente solo 10 Mbps; 3.PoE watchdog (detecta el dispositivo POE cuando está congelado, reinicia automáticamente). El producto se puede utilizar en videovigilancia de seguridad de red, proyectos de red, etc.

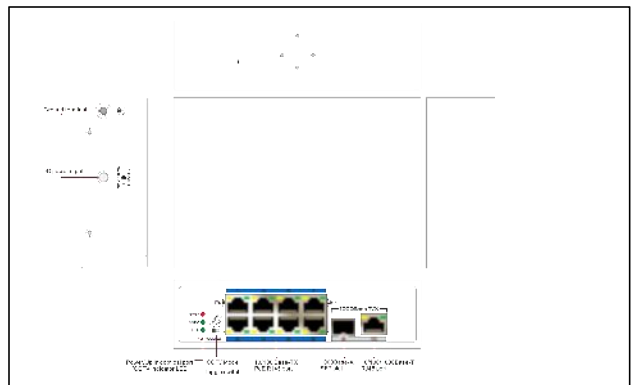
**Solicitud**



**Características físicas**



**Dibujo de interfaz**



Especificación

Modelo	UTP7108E-POE
Puertos aguas abajo	8 * 10 / 100Base-TX PoE RJ45
Puertos de enlace ascendente	1 puerto SFP 1000Base-X y 1 puerto RJ45 10/100 / 1000Base-T
Estándar de red	IEEE802.3 、 IEEE802.3u 、 IEEE802.3ab 、 IEEE802.3z 、 IEEE802.3 X
Cambiar tela	5,6 Gbps
Rendimiento	4Mpps
Switch Arquitectura	Almacenamiento y reenvío
Búfer de memoria	1 M
Tabla MAC	8K
Modo CCTV	1. Realice VLAN: 1 ~ 8 puertos PoE de enlace descendente se comunican solo con puertos de enlace ascendente; 2. Extienda la distancia de transmisión de los puertos POE hasta 250 m (la distancia máxima dependerá en la cámara y el cable), pero el ancho de banda del enlace descendente solo 10 Mbps; 3.PoE perro guardián (detecta el dispositivo POE cuando está congelado, reinicia automáticamente)
Estándar PoE	802.3af / at
Tipo de PsE	Tramo final
Asignación de clavijas de alimentación	1/2 (+) , 3/6 (-)
Salida de potencia PoE	48 ~ 57 V CC, 30 vatios máximo
PoE Budge	240 vatios máx. (Fuente de alimentación predeterminada: 120 W)
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	- 30 °C ~ 65 °C
Temperatura de almacenamiento	- 40 °C ~ 85 °C
Humedad (sin condensación)	5% -95%
Dimensión ( L × W × H )	159 mm × 110 mm × 44 mm
Peso	500g
Regulador	CE 、 FCC 、 ROHS

Lista de paquetes

Designacion	Cantidad
UTP7108E-POE	1
Adaptador de corriente	1
Colgadores de pared	2
Colgador de riel DIN	1
Manual de usuario	1

Productos relacionados

Designacion	Modelo
Conmutador Fast Ethernet PoE industrial de 8 puertos	UTP7208E-PoE-A1