

UTP3-VER01-PoE



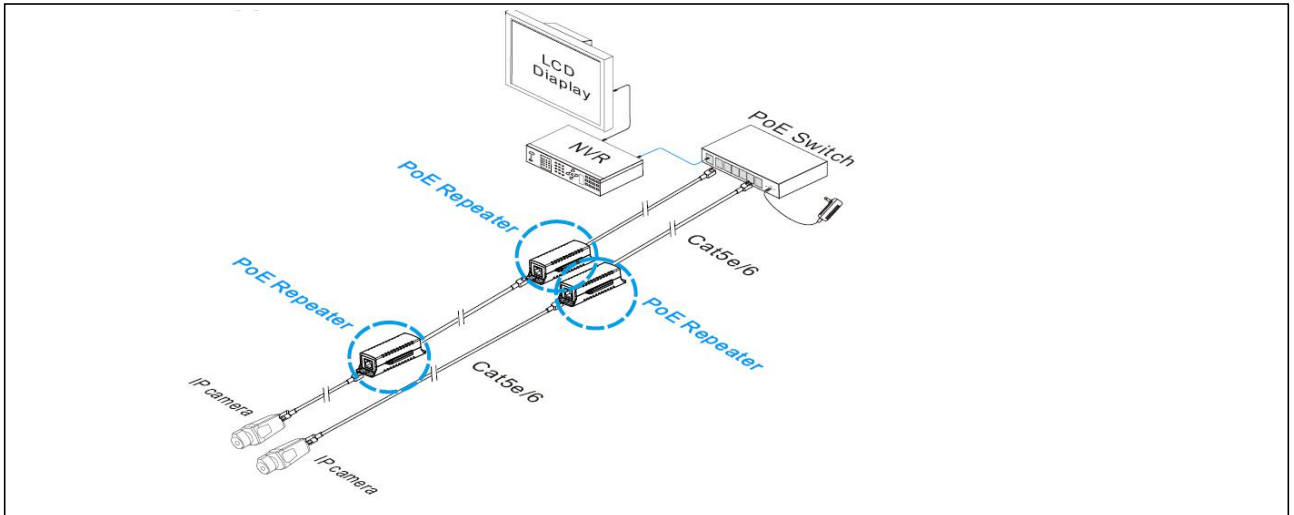
- | Cada pieza puede extender la señal de datos y potencia a 100 m; la conexión en cascada hasta 400 m; Cumple con IEEE 802.3u, 100Base-TX e IEEE 802.3 af / at;
- | Tecnología en tiempo real, 0 retardo, sin almacenamiento y reenvío;
- | Buena capacidad de protección contra descargas electrostáticas y sobretensiones; Plug-and-play, no se necesita transformación de software ni de acuerdos;
- | La ranura de empalme incorporada en ambos lados, la atracción magnética y el colgador en la parte inferior permiten múltiples métodos de instalación: montaje en pared, empalme y adsorción



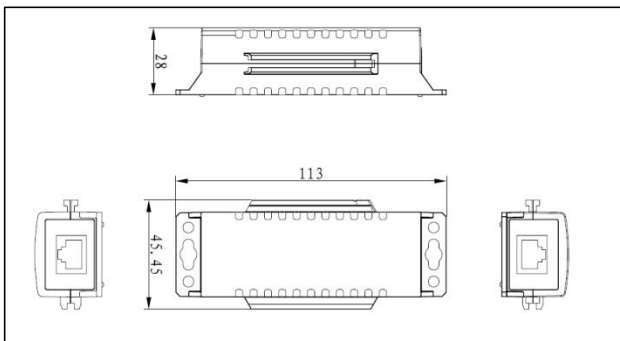
Introducción

Los UTP3-VER01-POE transmite datos y energía Ethernet a través de un solo cable Ethernet, lo que resuelve la limitación de la distancia de transmisión de dispositivos como cámaras de red, etc. El producto cumple con IEEE802.3u 100Base-TX e IEEE802.3 af / at. La transmisión de consumo máximo de energía puede alcanzar hasta 30 vatios, que pueden suministrar Consumo de energía de 25,4 vatios para dispositivos terminales. El producto puede extenderse hasta 100 m y, por lo tanto, la distancia en cascada puede llegar hasta 400 m después de conectarse en cascada varias veces. Y puede admitir el modo de transmisión full-duplex de 100 Mbps con una buena capacidad de protección de anti-ESD y anti-surge. El diseño especial de la ranura de empalme incorporada en ambos lados y la atracción magnética, así como la suspensión en la parte inferior, permiten múltiples métodos de instalación de montaje en pared, empalme y adsorción. Sobre todo, el producto puede ofrecer una mejor solución sistemática de distancia de transmisión y suministro de energía para cámaras de red y otros dispositivos.

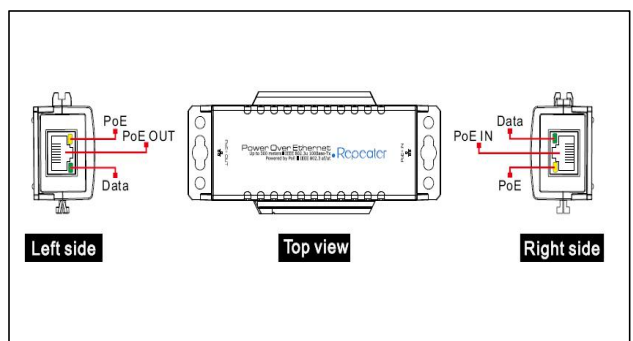
Solicitud



Características físicas



Dibujo de interfaz



Especificación

Modelo	UTP3-VER01-PoE
PoE en puerto	1 * 10 / 100Base-Tx
Puerto de salida PoE	1 * 10 / 100Base-Tx
Medios de transmisión	Cat5e / 6
Distancia de transmisión	Máximo: 400 m
Estándar de red	IEEE802.3 , IEEE802.3u
Retrasar	< 20us
Estándar PoE	802.3af / en
Tipo de PsE	Tramo final y tramo medio
Asignación de clavijas de alimentación	1/2 (+), 3/6 (-) ; 4/5 (-), 7/8 (+)
Salida de potencia PoE	30w
Protección contra rayos	4KV Ejecutar: IEC61000-4-5
ESD	6KV Descarga de contacto 8KV Descarga de aire Ejecutar: IEC61000-4-2
Fuente de alimentación	PoE
Disipación de potencia	< 3W
Temperatura de trabajo	- 10 °C ~ 55 °C
Temperatura de almacenamiento	- 40 °C ~ 85 °C
Humedad (sin condensación)	5% -95%
Dimensión (L × W × H)	113 mm × 45,5 mm × 29 mm
Peso	50 gramos
EMC / Seguridad	CE, FCC, ROHS

Lista de paquetes

Designación	Cantidad
UTP3-VER01-PoE	1
Manual de usuario	1

Productos relacionados

Designación	Modelo
Repetidor Ethernet PoE	UTP7201ER-PoE