



EXTENSOR POE+ FAST ETHERNET POE10E (TLPOE10E)

El repetidor de red es un dispositivo diseñado para mejorar la conectividad de la red mediante la ampliación de la señal. Cuenta con dos puertos Ethernet LAN (RJ-45) que permiten una conexión eficiente y rápida, con una velocidad de transferencia de datos de 10/100 Mbit/s. La tecnología de cableado utilizada es 10/100Base-T(X), lo que asegura una transmisión de datos estable. Este dispositivo opera en un rango de temperatura de 0 a 45 °C y tiene un intervalo de humedad relativa para funcionamiento de 10 a 90%. Durante el almacenamiento, puede resistir temperaturas de -40 a 70 °C y un rango de humedad relativa de 5 a 90%. La carcasa está fabricada en plástico, lo que proporciona durabilidad y resistencia. El repetidor incluye indicadores LED que muestran el estado de la corriente, facilitando la supervisión del funcionamiento. Además, es compatible con la tecnología Power over Ethernet (PoE), con dos puertos dedicados para esta función. La auto-negociación permite que el dispositivo se ajuste automáticamente a la velocidad de la red. Cumple con las certificaciones FCC, CE y RoHS, lo que garantiza su conformidad con los estándares de sostenibilidad y seguridad. La instalación es sencilla gracias a la función de conectar y usar (Plug and Play) y se incluye una guía de configuración rápida para facilitar el proceso. El dispositivo es compatible con los estándares de red IEEE 802.3i y IEEE 802.3u, y soporta cables de tipo Cat5e. Con dimensiones de 71 mm de ancho, 26 mm de profundidad y 16 mm de altura, se presenta en un color negro que se adapta a diversos entornos. La cantidad por paquete es de una pieza, lo que lo convierte en una opción práctica para quienes buscan mejorar su red de manera eficiente.

Puertos e Interfaces

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

2

Puertos de salida RJ-45

1

Interfaz de host

RJ-45

Puertos de entrada RJ-45

1

Empaquetado de datos

Cantidad por paquete

1 Pieza

Peso y dimensiones

Altura

16 mm

Profundidad

26 mm

Ancho

71 mm

Detalles técnicos

Cumplimiento de la sostenibilidad

Si

Certificados de cumplimiento

Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS

Diseño

Material de la carcasa

Plástico

Certificación

FCC, CE, RoHS

<p>Color del producto Negro</p> <p>Conexion Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos 10,100 Mbit/s</p> <p>Tecnologia de cableado 10/100Base-T(X)</p> <p>Condiciones ambientales Intervalo de humedad relativa durante almacenaje 5 - 90%</p> <p>Intervalo de temperatura operativa 0 - 45 Â°C</p> <p>Intervalo de temperatura de almacenaje -40 - 70 Â°C</p> <p>Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 10 - 90%</p> <p>Alimentacion a traves de Ethernet (PoE) Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE) 2</p> <p>Desempeno Conectar y usar (Plug and Play) Si</p> <p>Tipo Repetidor de red Velocidad de transferencia de datos 100 Mbit/s</p> <p>Auto-negociacion Si</p> <p>Tipos de cable soportados Cat5e</p> <p>Empaquetado Guia de configuracion rapida Si</p> <p>Red Estandares de red IEEE 802.3i, IEEE 802.3u</p> <p>Caracteristicas Indicadores LED</p> <p>Corriente \$249.35MN</p>
