

EM4438

Inyector PoE+ (30W) Gigabit

Proporciona alimentación y datos a dispositivos IP a través de un solo cable

- Proporciona alimentación a dispositivos IP en ubicaciones sin toma de corriente mediante un cable UTP
- Detección automática de alimentación: Cumple con la normativa IEEE 802.3af/at
- Conexión Ethernet Gigabit
- Soporte para pared integrado
- Conectar y listo

DESCRIPTION

Proporcione alimentación a sus equipos de red, tales como un punto de acceso o un teléfono VOIP, utilizando un solo cable de red con el inyector EM4438 Gigabit PoE. Este inyector PoE es una solución perfecta para instalar un dispositivo de red en un lugar en el cual no hay toma de corriente disponible. También es ideal para conectar un dispositivo PoE activo que no puede recibir energía de una fuente de alimentación. El inyector PoE determina automáticamente la potencia correcta. Cumple con el protocolo PoE 802.3af/at (máximo 30 W) y, por lo tanto, es adecuado para todo el hardware compatible con dicho protocolo. Además, el EM4438 tiene una conexión de Ethernet Gigabit para asegurar una transferencia de datos de alta velocidad. El EM4438 está equipado con un soporte de pared integrado.

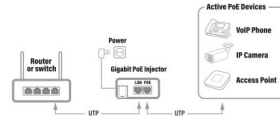
TECHNICAL

- Standards: Complies with IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3af, IEEE802.3at
- Power : 30W max
- PoE Power : Power+: pin 4 & pin 5, Power-: pin 7 & pin 8
- Ports: 2x 10/100/1000Mbps RJ45
- Dimensions in mm (WxHxD): 115x30x60
- Weight in grams:191g

LOGISTIC

- Product Weigth:
- Retail packaging Dimension (mm):
- Retail packaging Weigth:
- Master carton Qty:
- Master carton Dimension (cm):
- Master carton Weigth:





ActivePoE Automatic Power Negotiation
Gigabit Ethernet
Max30Watt IEEE 802.3at/af compliant

