

## ALLNET 0489V4 Inyector PoE & PoE+ (15,4W/30W)



### EAN CODE



El inyector PoE+ ALL0489v4 2.5GBASE-T proporciona hasta 30 vatios de potencia y una conexión de datos de 2,5 Gigabits en cualquier lugar de la infraestructura de red. Este dispositivo alimenta la corriente continua a través de un cable UTP CAT5e, lo que aumenta la flexibilidad a la hora de colocar un dispositivo habilitado para PoE cuando se carece de una fuente de alimentación cercana. Admite el estándar PoE+ (802.3af 15,4W y 802.3a 30W) y hasta 30W de potencia para los dispositivos PD conectados. Puede conectarse fácilmente a potentes dispositivos como teléfonos VoIP, APs y cámaras IP.

La unidad es plug-and-play sin necesidad de configurar el software. Soporta una temperatura de funcionamiento de 0 C°- 45 C°y tiene un diseño de carcasa metálica más adecuado para diversas aplicaciones ambientales. Una señal LED de estado PoE fácilmente reconocible indica el estado de la conexión PoE. Para garantizar la seguridad, la unidad cuenta con protección contra sobrecorrientes y cortocircuitos.

### DESTACADOS

- 10/100/1000/2500 Base-T (Data) para la conexión al switch Ethernet
- 10/100/1000/2500 Base-T PoE (Power/Data) para la conexión al dispositivo PoE (PD)
- Autonegación
- Detecta automáticamente si el dispositivo conectado es apto para PoE para evitar enviar energía a un dispositivo no PoE.
- Cumple los estándares IEEE802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3bz, 802.3bz, 802.3af, 802.3at.
- Salida de potencia PoE 802.3af (15.4W) und 802.3at (30W)
- Un LED Link PoE
- Un tornillo GND
- Fuente de alimentación interna de rango completo (100~240VAC)
- Sin ventilador, refrigeración pasiva, tamaño reducido, diseño silencioso
- MTBF: más de 50.000 horas@45 C°

- ESD IEC61000-4-2 contacto +/-4KV, Luft +/-8KV
- EFT IEC61000-4-4-4 potencia 2KV, LAN 1KV
- Protección contra sobrecargas IEC61000 4-5 cable a cable & cable GND Level3 2KV

## ESPECIFICACIONES

- Estándar IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3bz, IEEE802.3af, IEEE802.3at
- Interfaz: 1 \* conector RJ-45 PoE+ 10/100/1000/2500Mbps, 1 \* conector RJ-45 10/100/1000/2500Mbps
- Indicadores LED: Alimentación (verde), enlace PoE (verde)
- Emisión: FCC, CE, VCCI Clase B
- Seguridad: CE LVD
- Temperatura y humedad de funcionamiento: 00- 450C; 10%~90% HR.
- Temperatura y humedad de almacenamiento: 20°- 70°C; 5%~90% HR.
- Dimensiones: 130 x 62 x 36 mm
- Fuente de alimentación conmutada: +54V/40W, entrada de 100~240VAC, 47~63Hz. Protección contra sobrecargas

## Atributos

Atributo	Valor
Einsatzbereich:	Indoor
Gehäuse:	Metall
Peso:	0.45 Kg
Garantía:	24 Meses

## Imágenes adicionales

