

Número de artículo: 235428

Número de fabricante: ALL-PI103MG-BT90-10G

# ALLNET PoE Injector MultiGigabit • PoE bt 90W • 1G/2.5G/5G/10G PoE & PoE bt (15,4W/30W/60W/90W) • metal housing • wall mounting • ALL-PI103MG-BT90-10G

>>> Al artículo de la tienda



#### **EAN CODE**



### **Destacados:**

- Soporta 1\*Puerto PoE 10G Multitigigabit (1G/2.5G/5G/10G) + 1\*Puerto RJ45 10G (1G/2.5G/5G/10G LAN);
- Soporta IEEE802.3af (15,4w), IEEE802.3at (30w) y IEEE802.3bt (90w)
- Soporta fuente de alimentación
- Soporta fuente de alimentación 100-240VAC
- Carcasa de metal, grado de protección IP20, -20 ~ 50°C temperatura de trabajo
- Soporta puerto de protección contra sobretensiones: modo diferencial 2KV, modo común 6KV; ESD: contacto 6KV, aire 8KV.

El inyector PoE ALL-PI103MG-BT90-10G de ALLNET es un potente inyector PoE multigigabit que proporciona hasta 90 W de potencia de salida por puerto PoE. El puerto admite la adaptación automática a diferentes velocidades (1G / 2,5G / 5G / 10G), lo que le permite adaptarse con flexibilidad a diferentes entornos de red. El rango de tensión para la entrada oscila entre 100 y 240 V CA, mientras que el rango de temperatura de funcionamiento es de -20 °C a +50 °C. Gracias a un robusto diseño de chip industrial, el inyector PoE es especialmente resistente y está equipado con protección contra sobretensiones ESD. Cumple todas las normas pertinentes, como FCC, CE y RoHS, lo que garantiza un alto nivel de fiabilidad y seguridad.

El sofisticado diseño del hardware garantiza un funcionamiento estable e ininterrumpido, ideal para sistemas de automatización. La carcasa compacta se puede montar tanto en paredes como en mesas. Las aplicaciones típicas incluyen cámaras PTZ, ordenadores compactos, dispositivos todo en uno, pantallas de señalización digital y otros sistemas basados en red que requieren un alto rendimiento y fiabilidad.

## &aplicaciones públicas:

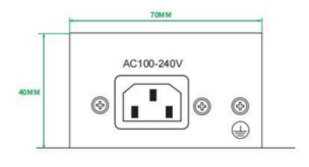
# www.allnet.de

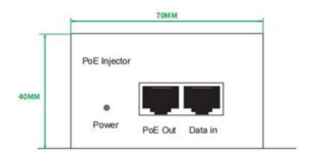


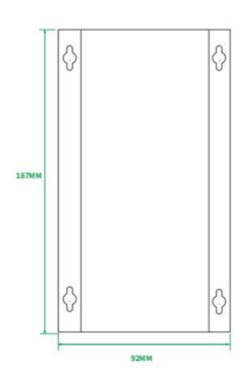
Número de artículo: 235428 Número de fabricante: ALL-PI103MG-BT90-10G

**Sistemas de vigilancia** Este producto se utiliza a menudo en el campo de la vigilancia con cámaras de red, ya que puede proporcionar tanto la conexión de datos como la alimentación de las cámaras de red.

**Redes WLAN** El producto se utiliza ampliamente en proyectos de redes WLAN, como en parques o grandes espacios abiertos. El inyector PoE puede proporcionar a los puntos de acceso inalámbricos (AP) tanto alimentación como una conexión de datos estable.







## **Detalles técnicos:**

Especificación		
Nombre del producto	ALL-PI103MG-BT90-10G	
Puerto	1*Puerto PoE 10G + 1*Puerto RJ45 10G MultiGigabit: 1G/2,5G/5G/10G	
Especificación PoE	Estándar PoE: IEEE802.3af/ IEEE802.3at/ IEEE802.3bt	
	Puerto único máx.: 15,4 W (IEEE 802.3af) Puerto único máx.: 30 W (IEEE 802.3at) Puerto único Max: 90W (IEEE 802.3bt)	
	Voltaje de salida del puerto PoE: DC 52V	
	Pin de alimentación PoE: 1/2-; 3/6+ O 4/5+; 7/8-	



Número de artículo: 235428 Número de fabricante: ALL-PI103MG-BT90-10G

Medio de red	100Base-TX: Cat5 o superior UTP(=100m) 1000Base-TX: Cat5 o superior UTP(=100m) 10000Base-TX: Cat6 o superior UTP(=100m)
Indicador (PWR)	Encendido: Encendido
	Apagado: apagado
Encendido	Voltaje de entrada: AC 100-240V
	Frecuencia de trabajo: 50/60 Hz Potencia de alimentación: 52V1.73A/90W
Entorno de trabajo	Temperatura de trabajo: -20~50°C Temperatura de almacenamiento: -40~85°C Humedad: 5%~95 % (sin condensación)
Estándar de la industria	EN61000-4-2 (ESD) IEN61000-4-5 (Sobretensiones) EN61000-4-3 (RS) EN61000-4-6 (CS) EN61000-4-4 (EFT)
Estructura física	Grado de protección: IP20  Instalación: Montaje en pared N.W del producto: 0.486KG G.W del producto: 0.712KG  Tamaño del producto (L*W*H): 187* 95*40 mm
	Tamaño del paquete (L*W*H): 245*190*60mm
Lista de paquetes	<ul> <li>Inyector PoE 10G 90W: 1pcs</li> <li>Manual de usuario: 1pcs</li> <li>Certificado, tarjeta de garantía:1pcs</li> </ul>

## **Atributos**

Atributo	Valor
Einsatzbereich Display:	Indoor
Gehäuse:	Metall
Geschwindigkeit Injektor:	10M (10Mbit/s); 100M (100Mbit/s); 1G (1000Mbit/s); 2.5G (2500Mbit/s); 5G (5000Mbit/s); 10G (10000Mbit/s);



Número de artículo: 235428 Número de fabricante: ALL-PI103MG-BT90-10G

Atributo	Valor
PoE Leistung:	15;30;45;60;90;
PoE Standard:	IEEE802.3af;IEEE8023at;IEEE802.3bt;
Peso:	0.712 Kg
Garantía:	24.00 Meses