



# INYECTOR

## INY1000MBPS30W

### Ficha Técnica

#### Descripción

Inyector PoE+ VCP INY1000MBPS30W – 1 Puerto Gigabit hasta 30W

El INY1000MBPS30W de VCP Connect+ es un inyector de energía por Ethernet (PoE+) de alto rendimiento, diseñado para alimentar dispositivos compatibles mediante un solo cable de red, simplificando la instalación y reduciendo costos en infraestructura. El INY1000MBPS30W es una solución eficiente y segura para alimentar dispositivos de red a través de PoE+, proporcionando hasta 30W de potencia y conectividad Gigabit, ideal para proyectos donde se busca rendimiento, simplicidad y confiabilidad.

#### Especificaciones técnicas

- Características técnicas principales:

- 1 puerto de entrada Gigabit Ethernet (datos)
- 1 puerto de salida Gigabit Ethernet PoE+ (datos + energía)
- Cumple con el estándar IEEE 802.3af/at (PoE/PoE+)
- Potencia de salida: hasta 30W
- Velocidad de transmisión: 10/100/1000 Mbps
- Voltaje de salida: 55V DC
- Distancia de alimentación recomendada: hasta 100 metros
- Protección eléctrica: contra sobretensiones, sobrecorriente y cortocircuitos

- Ventajas clave:

- Simplicidad de instalación: Elimina la necesidad de tomas eléctricas cercanas a los dispositivos remotos.
- Alto rendimiento: Su capacidad Gigabit garantiza una transferencia de datos rápida y sin cuellos de botella.
- Versatilidad: Compatible con cámaras IP, puntos de acceso Wi-Fi, teléfonos VoIP y más.
- Fiabilidad industrial: Diseñado para ofrecer operación estable y continua incluso en ambientes exigentes.

- Aplicaciones típicas:

- Cámaras de videovigilancia IP
- Puntos de acceso inalámbricos
- Equipos de redes empresariales
- Dispositivos IoT en entornos comerciales o industriales

#### Dimensiones

Código	Referencia	LxWxH
VEA0015	INY1000MBPS30W	142x55x40 mm

#### Estructura referencia

INY	Injector
1000MB	1000 mbps
PS	POE Supply
30W	IEEE802.3AF/AT

#### Estructura referencia

