

AP-GIC-011A-030

Inyector PoE 1xGE 30W af/at • Cumplimiento con NDAA



Especificaciones técnicas

ethernet

Gigabit Ethernet 10/100/1000Mbps (entrada de datos)	1
---	---

Estándares

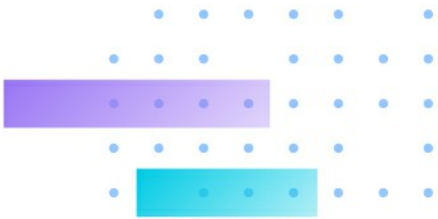
IEEE 802.3 10-BASE-T (Ethernet)	Soportado
IEEE 802.3u 100-BASE-TX (Ethernet rápida)	Soportado
IEEE 802.3ab 1000-BASE-T (Ethernet Gigabit)	Soportado
IEEE 802.3af/at/bt	Soportado

Función PoE

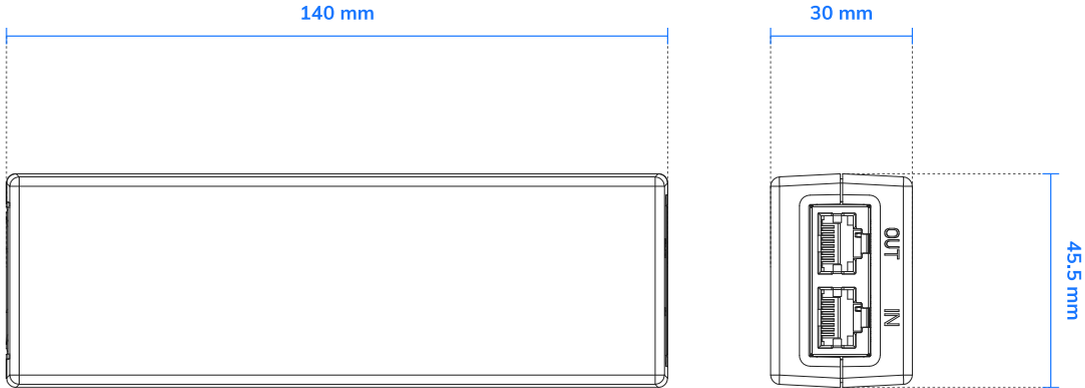
Número de puerto PoE	1
máx. Potencia de salida PoE/por puerto	30W
Estándar PoE IEEE	802.3af / en
Protección contra la sobretensión	Soportado
Protección contra cortocircuitos	Soportado
Presupuesto total de energía PoE	30W
Asignación de clavijas de alimentación	1,2 (+)/3,6 (-)
Detección automática de PoE PD	Soportado

General

Rango de voltaje de entrada	100~240 V CA / 50~60 Hz
Voltaje/corriente de salida	55 V CC/0,55 A
Descarga electrostática (ESD) según IEC-61000-4-2	Descarga de contacto: ±6KV Descarga de aire: ±8KV Criterio B
MTBF	200k horas de operación continua a 25°C
Dimensiones	140 (largo) x 45,5 (ancho) x 30 (alto) mm
Peso	0,14 kg
Temperatura de funcionamiento	- 10 °C ~ 45 °C (14 °F ~ 133 °F)
Temperatura de almacenamiento	- 25 °C ~ 65 °C (-13 °F ~ 149 °F)
Humedad	En funcionamiento: 5~90% Almacenamiento: 5~90% (sin condensación)
Certificaciones de seguridad	CE, CB, FCC, VCCI
Garantía	24 meses
Accesorios incluidos	Cable de alimentación, QIG



Dimensiones



Solicitud

