



Rf. CN21316102 P/N. POE-24-12W

Ubiquiti POE-24-12W adaptador e inyector de PoE 24 V

**9,17 €** *Incluido (IVA 21%)* 

Los adaptadores PoE de Ubiquiti brindan una variedad de funciones para ayudar a proteger sus dispositivos PoE:

Protección contra sobretensionesProtección de sujeciónDescarga de sobretensión máximaCorriente de pulso picoCable de CA con toma de tierra

La descarga electrostática (ESD) es la principal causa de fallas en los dispositivos exteriores. Puede protegerse eficazmente contra daños por ESD utilizando un adaptador Ubiquiti PoE conectado a tierra, TOUGHCableTM y conectores TOUGHCable.

**Especificaciones**Dimensiones 87 x 44 x 29 mm(3,43 x 1,73 x 1,14')Peso 92 g(3,25 g)Tensión de salida 24 V CC a 0,5 Alndicador de actividad de LAN NoPuerto LAN Gigabit NoCapacidad de reinicio remoto SíBotón de reinicio SíVoltaje nominal 100-240 V CA a 50/60 HzCorriente de entrada 0,3 A a 120 V CA, 0,2 A a 240 V CACorriente de irrupción <30A pico @ 120VAC, <60A pico @ 230VACEficiencia 75+%Ondulación de salida 1% máx.Frecuencia de cambio 50kHzRegulación de línea &#8804; 3%Regulación de carga &#8804; 5%Alimentación de 2 pares Pines 4, 5 (+) y Pines 7, 8 (-)Alimentación de 4 pares&#8211;Temperatura de

funcionamiento 0 a 40 °C(32 a 104 °F)Temperatura de almacenamiento -30 a 70 °C(-22 a 158 °F)Humedad de funcionamiento 35 e95% sin condensaciónConector de CACEI-320 C6Entrada de datos / POE Zócalo blindado RJ45Protección contra sobretensiones Diferencia y modo comúnProtección de sujeción Datos de 11 V, alimentación de 60 Vmáx. Descarga de sobretensión 1500A (8/20 μs) PotenciaCorriente de pulso máxima 36A (10/1000 μs) DatosCapacidad de derivación <5 pF datosTiempo de respuesta <1 nsCertificaciones CE, FCC, CI, UL
** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.
*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.

а