



Rf. CN29316052 P/N. U-POE-af

Ubiquiti U-POE-AF adaptador e inyector de PoE Gigabit Ethernet 48 V

Adaptador PoE Un adaptador que puede alimentar dispositivos UniFi PoE con aplicaciones de malla inalámbrica o descargar las dependencias de energía del conmutador PoE.

Ofrece hasta 15 W de PoE Compatible con la mayoría de las cámaras UniFi Protect y algunos AP como U6+ y U6 Mesh Protección contra sobretensiones, pulsos máximos y sobrecorriente Contiene entrada de datos RJ45, cable de CA con conexión a tierra y salida PoE Indicador LED para monitoreo de estado

Especificaciones

Dimensiones 86x46x33mm (3,39x1,81x1,30') Peso 100 gramos (3,53 onzas) Tensión de salida 48 VCC a 0,32 A Puerto LAN Gigabit Sí Tensión nominal 100-240 VCA a 50/60 Hz Corriente de entrada 500 mA máx. Corriente de irrupción <100A pico a 25°C Eficiencia 84,25+% Ondulación de salida 200 mV por página Frecuencia de cambio 65 kilociclos Regulación de línea ̤ 3% Regulación de carga ̤ 5% Alimentación de 2 pares Pines 4, 5 (+) y 7, 8 (-) Alimentación de 4 pares No Conector de CA IEC-320 C6 Entrada de datos/PoE Toma blindada RJ45 Protección contra sobretensiones Diferencia y modo común. Protección de sujeción Datos de 11 V, potencia de 60 W Máx. descarga de sobretensión Potencia de 1500 A (8/20 μs) Corriente de pulso pico Datos de 36 A (10/1000 μs) Capacitancia en derivación <5 pF datos Tiempo de respuesta <1 ns Temperatura ambiente de funcionamiento 0 a 40 °C (32 a 104 °F) Temperatura de almacenamiento -30 a 70°C (-22 a 158°F) Humedad ambiente de funcionamiento 10 a 95% sin condensación Certificaciones CE, FCC, IC, UL

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.