



Proporciona conexión a tierra y protección contra sobretensiones

Ayuda a proteger contra eventos de ESD

Alimenta dispositivos PoE Ubiquiti®

# Especificaciones

Modelo	POE-24-24W		
Dimensiones		88 x 57 x 33 mm (3.47 x 2.24 x 1.30")	
Peso		135 g (4.76 oz)	
Salida de voltaje		24VDC @ 1.0A	
Indicador actividad LAN		No	
Puerto LAN Gigabit		No	
Capacidad Reset remoto		Si	
Botón de reset		Si	
Rango de voltaje		90-260VAC @ 47-63 Hz	
Entrada de corriente		0.6A @ 120VAC, 0.4A @ 240VAC	
Corriente de irrupción		<60A Pico @ 120VAC, <120A Pico @ 230VAC	
Eficiencia		80+%	
Onda de salida		1% Max.	
Frecuencia de switching		65 kHz	
Linea de regulación		± 1%	
Regulación de carga		± 3%	
Potencia de 2 pares		Pines 4, 5 (+) y Pines 7, 8 (-)	
Potencia de 4 pares		-	
Temperatura de Operación		0 a 40°C (32 a 104°F)	
Temp. de almacenamiento		-30 a 70°C (-22 a 158°F)	
Humedad de operación		35 a 95% Sin condensación	
Conector ca		IEC-320 C6	
Datos PoE/entrada		Socket blinkado RJ45	
Protección descargas		Diferencia y modo común	
Protección de sujeción		11V Datos, 60V corriente	
Max. descarga sobretensión		1500A (8/20 µs) corriente	
Corriente de pulso de pico		36A (10/1000 µs) Datos	
Capacitancia de derivación		<5 pF datos	
Tiempo de respuesta		<1 ns	
Certificados		USA, EU, AR, BR, UL, CCC, Mexico	

Compliance

IEC 60950-1:2005+A1  
UL60950-1  
EN55022:2010, EN55024:2010  
FCC Class B