



Proporciona conexión a tierra y protección contra sobretensiones

Ayuda a proteger contra eventos de ESD

Alimenta dispositivos PoE Ubiquiti®

Especificaciones

Modelo	POE-24-12W-G		
Dimensiones		87 x 44 x 29 mm (3.43 x 1.73 x 1.14")	
Peso		99.4 g (3.51 g)	
Salida de voltaje		24VDC @ 0.5A	
Indicador actividad LAN		No	
Puerto LAN Gigabit		Si	
Capacidad Reset remoto		Si	
Botón de reset		Si	
Rango de voltaje		100-240VAC @ 50/60Hz	
Entrad de corriente		0.3A @ 120VAC, 0.2A @ 240VAC	
Corriente de irrupción		<30A Pico @ 120VAC, <60A Pico @ 230VAC	
Eficiencia		75+%	
Onda de salida		1% Max.	
Frecuencia de switching		50 kHz	
Linea de regulación		≤ 3%	
Regulación de carga		≤ 5%	
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 to 95% Sin condensación	
Conector ca		IEC-320 C6	
Datos PoE/entrada		Socket blindadoRJ45	
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		CE, FCC, IC, UL	