



Partizan PSW-8 es un switch Power over Ethernet que cuenta con 8 puertos PoE y 2 puertos regulares. La unidad soporta los estándares IEEE 802.3af y 802.3at con entrega de energía por puerto de 15.4W o 30W y un presupuesto PoE total de 96.2W. El switch proporciona una capacidad de conmutación de 2 Gbps y opera con 100-240V AC a 50/60Hz mediante un enchufe tipo G del Reino Unido. Alojado en una carcasa compacta que mide 200 × 120 × 45mm y pesa 600g, el dispositivo opera en temperaturas de 0 a 40°C con tolerancia de humedad de 20-95% HR sin condensación.

Detalles del producto

Modelo	PSW-8
Versión	v1.0 (UK plug)
SKU	2756

Specification

Puertos de ethernet de Gigabit	2 x 100/1000 M
Puertos PoE de Gigabit	8 x 100/1000 M
Potencia PoE (por puerto)	15.4 W, 30 W
Potencia PoE (total)	96.2 W
Capacidad de conmutación	2 Gbps
Estándares compatibles	802.3af, 802.3at

Especificación eléctrica

Enchufe de CA	Reino Unido (Tipo G)
Fuente de alimentación de CA	100-240 V 50/60 Hz

Especificaciones mecánicas

Dimensión	200x120x45 mm
Peso	600 g

Condiciones de operación

Rango de humedad	20-95% HR (sin condensación)
------------------	------------------------------

Temperatura de funcionamiento	0 - 40 °C
Temperatura de almacenamiento	-30 - 50 °C
Común	
Garantía	3 años