

Rf. 14795

P/N. USW-48-POE

SWITCH UBIQUITI USW-48-POE/ 48 PUERTOS/ RJ45 10/100/1000 POE/ SFP



Conmutador PoE de capa 2 con (48) puertos GbE RJ45, incluidos (32) puertos PoE+ y (4) puertos 1G SFP.

El Switch 48 PoE (USW 48 PoE) es un switch totalmente administrado con (48) puertos GbE RJ45, incluidos (32) puertos GbE, PoE+ y (4) puertos 1G SFP. El versátil USW 48 PoE proporciona enlaces Gigabit PoE a dispositivos Ethernet al mismo tiempo que proporciona opciones de enlace ascendente de fibra Gigabit adecuadas para una red empresarial. El conmutador también ofrece un amplio conjunto de protocolos de conmutación de Capa 2, incluidos los modos de operación específicos del puerto (conmutación, duplicación o agregación), y cuenta con una pantalla táctil a color LCM de 1,3´ que muestra de manera concisa información clave sobre el sistema y la conexión. Este conmutador también se puede supervisar o configurado desde cualquier lugar con la potente e intuitiva aplicación web y aplicación móvil UniFi Network.

(1) pantalla táctil a color LCM de 1,3´ con gestión de interruptor AR(32) puertos GbE, PoE+ RJ45(16) puertos GbE RJ45(4) puertos SFP de 1G Suministro PoE total de 195W Enfriamiento silencioso y sin ventilador

Funciona con la aplicación de red UniFi Administre de forma centralizada múltiples redes desde una interfaz intuitiva Disfrute de información de dispositivos en tiempo real y opciones de configuración profundas Actualice el firmware del dispositivo de forma remota Administre usuarios de red e invitados con facilidad Personalice el diseño, la arquitectura y la privacidad de los puntos de acceso para invitados Configure dispositivos rápidamente y adminístrelos sobre la marcha con una potente aplicación móvil

Mecánico Dimensiones 442,4 x 285 x 43,7 mm (17,42 x 11,22 x 1,72´) Peso Sin: soportes de montaje en rack 4,52 kg (9,97 lb) Con soportes de montaje en rack: 4,61 kg (10,16 lb) **Hardware** Interfaz de red (48) Puertos 10/100/1000 RJ45 (4) Puertos Ethernet 1G SFP Interfaz de gestión Ethernet en banda Rendimiento total sin bloqueo 52 Gb/s Capacidad de conmutación 104 Gb/s Tasa de reenvío 77.38 Mpps Método de potencia 100-240 V CA, 50/60 Hz, entrada universal Fuente de alimentación CA/CC, interna, 240W Rango de voltaje admitido 100 a 240 VCA máx. Consumo de energía (excluyendo la salida PoE) 45W **LED** Puertos de datos RJ45 Puertos de datos SFP PoE; Velocidad/Enlace/Actividad Enlace/Actividad Protección ESD/EMP Aire: ± 16 kV, Contacto: ± 12 kV Choque y vibración ETSI 300-019-1.4 Estándar Temperatura de funcionamiento -5 a 40 °C (23 a 104 °F) Humedad de funcionamiento 10 a 90% sin condensación Certificaciones CE, FCC, **CIPoE** PoE total disponible 195W Interfaces PoE Puertos 1-32 PoE/PoE+ (Pines 1, 2+; 3, 6-) máx. Potencia PoE por puerto por PSE PoE +32W Rango de voltaje Modo PoE 44-57V Rango de voltaje Modo PoE +50-57V

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