

Rf. UBI-SWITCH USW-24-POE

## Switch Ubiquiti USW-24-POE 24 Puertos/ RJ45 10/100/1000 POE



Switch PoE administrado de 24 puertos con (16) puertos PoE + 802.3at, (8) puertos Gigabit Ethernet y (2) puertos SFP. Potente conmutación UniFi de segunda generación.

El USW-24-POE es un conmutador Gigabit Layer 2 configurable con veinticuatro puertos Gigabit Ethernet, incluidos dieciséis puertos 802.3at PoE + de detección automática y dos puertos SFP. Proporciona enlaces Gigabit PoE a sus dispositivos Ethernet RJ45 y opciones de enlace ascendente de fibra Gigabit a su red empresarial. El USW-24-POE cuenta con un LCM táctil de 1.3' para proporcionar información de estado. Con una profundidad de 7.9', el diseño compacto sin ventilador se puede instalar fácilmente en un gabinete de rack SOHO.

### Especificaciones

Características de administración Tipo de interruptor: Gestionado Capa del interruptor: L2/L3 Puertos e Interfaces Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24 Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000) Número de módulos SFP instalados: 2 Conexión Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at Espejo de puertos: Si Bidireccional completo (Full dúplex): Si Soporte de control de flujo: Si Auto MDI / MDI-X: Si Protocolo de árbol de expansión: Si Soporte VLAN: Si Transmisión de datos Capacidad de conmutación: 52 Gbit/s Rendimiento: 26000 Mpps Tasa de reenvío: 38,69 Mpps Ruta estática: Si Jumbo Frames, soporte: Si Seguridad Tipo de autenticación: IEEE 802.1x, RADIUS Diseño Montaje en rack: Si Factor de forma: 1U Color del producto: Plata Indicadores LED: Actividad, Enlace, PoE, Velocidad, Sistema Certificación: CE, FCC, IC Control de energía Fuente de alimentación incluida: Si Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz Voltaje de entrada DC: 44 - 57 V Alimentación a través de Ethernet (PoE) Energía sobre Ethernet (PoE): Si Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos: 16 Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): 32 W Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: 92 W Condiciones ambientales Intervalo de temperatura operativa: -5 - 40 °C Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90% Peso y dimensiones Ancho: 442,4 mm Profundidad: 200 mm Altura: 43,7 mm Peso: 3

kg

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