

Rf. UBI-SWITCH USW-24

Switch Ubiquiti USW-24



UniFi Switch 24 es un conmutador de capa 2 totalmente administrado con (24) puertos Gigabit Ethernet y (2) puertos Gigabit SFP para conectividad de fibra

El USW-24 es un conmutador de Capa 2 configurable con 24 puertos Gigabit Ethernet y 2 puertos SFP. Los puertos SFP brindan opciones de enlace ascendente de fibra de 1 Gbps a su red empresarial. El USW-24 cuenta con una pantalla táctil de 1.3", tamaño compacto y diseño sin ventilador. La pantalla táctil muestra el estado actual del interruptor y la información para un diagnóstico rápido. Administrado y configurado por la aplicación UniFi Network con soporte de la aplicación móvil UniFi, el interruptor USW-24 ofrece un amplio conjunto de funciones y protocolos de conmutación de capa 2 avanzados, incluido el modo de funcionamiento (conmutación, duplicación o agregado) por puerto.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO Dimensiones 442,4 x 200 x 43,7 mm (17,42 x 7,87 x 1,72 ") Peso Sin soporte: 2,70 kg (5,95 libras) Con soporte: 2,79 kg (6,15 libras) Material de la caja Acero SGCC Hardware Rendimiento total sin bloqueo 26 Gbps Capacidad de conmutación 52 Gbps Tasa de reenvío 38,69 Mpps Max. El consumo de energía 25W Método de energía Entrada de CA universal: 100-240 VCA, 50/60 Hz Fuente de alimentación CA / CC, interno, 36 W Interfaces de red (24) puertos Ethernet RJ45 de 10/100/1000 Mbps (2) puertos SFP de 1 Gbps Interfaz de gestión Ethernet en banda Modos Conmutador Gigabit Ethernet SMB de capa 2 Protección ESD / EMP Aire: ± 16 kV, Contacto: ± 12 kV Temperatura de funcionamiento -5 a 40 ° C (23 a 104 ° F) Humedad de funcionamiento 10 - 90% sin condensación Certificaciones CE, FCC, IC LED Sistema (1) Animación de arranque: arranque en curso Icono de actualización de firmware: Actualización de firmware Blanco fijo: valores predeterminados de fábrica, en espera de adopción Azul fijo: el dispositivo está adoptado Ethernet Verde: 1G, ámbar: 10/100 Mbps SFP Verde: 1G

momento de formalizarlo en Pedido.

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