



Ubiquiti UniFi ECS-24-POE dispositivo de redes Gestionado L2/L3 10G Ethernet (100/1000/10000) Energía sobre Ethernet (PoE) 1U Gris

Ubiquiti UniFi ECS-24-POE, Gestionado, L2/L3, 10G Ethernet (100/1000/10000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack, 1U

SKU: ECS-24-POE

Información Técnica

Marca: Ubiquiti

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Estándares de red: IEEE 802.1x, IEEE 802.3bt Tabla de direcciones MAC: 128000 entradas

Aspectos destacados

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: 10G Ethernet (100/1000/10000)

Cantidad de puertos Ethernet 2.5G (cobre): 8 Cantidad de puertos Ethernet 10G (cobre): 16

Cantidad de ranuras del módulo SFP: 2

Cantidad de puertos SFP28: 2

Conector eléctrico: Conector de entrada de CA

Red

Estándares de red: IEEE 802.1x, IEEE 802.3bt

Soporte 10G: Si Espejeo de puertos: Si Soporte de control de flujo: Si

Adición de vínculos: Si

Control de transmisión de tormentas: Si

Límite de rango: Si

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000,2500,5000,10000 Mbit/s

Rutas IPv4: 256000 Soporte VLAN: Si

Funcioes de LAN virtual: Voice VLAN

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: 460 Gbit/s

Rendimiento: 230 Gbit/s



Rango de reenvío: 342.24 Mpps

Tabla de direcciones MAC: 128000 entradas

Ruta estática: Si

Soporte Jumbo Frames: Si

Memoria intermedia de paquetes: 8 MB

Seguridad

Funciones DHCP: DHCP guarding, DHCP relay, DHCP snooping

IGMP: Si

Protección contra loops: Si

Funciones de multidifusión

Multidifusión, soporte: Si

Diseño

Montaje en rack: Si Factor de forma: 1U Color del producto: Gris

Material de la cubierta: SGCC

Botón de restaurar: Si

Indicadores LED: Actividad, Enlace, Estado

Soporte de ventiladores redundante: Si

Tipo de visualizador: LCM

Número de ventiladores: 4 Ventilador(es)

Control de energía

Fuente de energía: Corriente alterna

Fuente de alimentación incluida: Si

Suministro de energía redundante (RPS), soporte: Si

Número de fuentes de alimentación: 2 Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz

Consumo de energía (máx.): 2400 W

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Tipo de alimentación a través de Ethernet (PoE) compatible: PoE+, PoE++ (4PPoE)

Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): 90 W

Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: 1050 W

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -5 - 40 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Peso y dimensiones

Ancho: 442.4 mm

Profundidad: 496 mm

Altura: **43.7 mm** Peso: 9.46 kg

Página 2 de 3

Contenido del empaque

Cables incluidos: Corriente

Empaquetado de datos

Estante de montaje: Si

Rieles de rack: Si

Soportes de montaje incluidos: Si

Certificados

Certificados de cumplimiento: CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), Industry Canada (IC), Ley de Autorización de la

Defensa Nacional (NDAA)

Link: https://mcashop.mx/producto/657509/ubiquiti-unifi-ecs-24-poe-dispositivo-de-redes-gestionado-l2l3-10g-ethernet-100100010000-energia-sobre-ethernet-poe-1u-gris