



Ruijie Networks RG-S2915-48GT4MS-L dispositivo de redes Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Gris

Ruijie Networks RG-S2915-48GT4MS-L, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000)

SKU: RG-S2915-48GT4MS-L

Información Técnica

Marca: Ruijie Networks

Soporte 10G: Si

Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad

Fuente de alimentación incluida: Si

Fuente de energía: CA/CD

Capacidad de conmutación: 116 Gbit/s Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas

Tipo de interruptor: Gestionado

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 48

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Aspectos destacados

Especificaciones

Características de administración

Tipo de interruptor: Gestionado

Capa del interruptor: L2

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si Administración basada en web: Si

Clasificación del tráfico: Si

Inspección ARP: Si

Configuración de ajustes de ubicación (CLI): Si

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 48

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: 48

Cantidad de ranuras del módulo SFP: 4

Puerto de consola: RJ-45

Red

Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad

Soporte 10G: Si Ruteo de IP: Si

Soporte de control de flujo: Si

Adición de vínculos: Si Límite de rango: Si

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



Auto-negociación: Si

Rutas IPv4: 64 Rutas IPv6: 64 Soporte VLAN: Si

Funcioes de LAN virtual: Protocol-based VLAN, Voice VLAN

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: 116 Gbit/s

Rango de reenvío: 87 Mpps

Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas

Ruta estática: Si

Soporte Jumbo Frames: Si

Seguridad

Funciones DHCP: DHCP client, DHCP relay, DHCP server

Lista de Control de Acceso (ACL): Si

Entradas IPv4 de Lista de control de acceso (ACL): 500

Entradas IPv6 de Lista de control de acceso (ACL): 500

Algoritmos de seguridad: HTTPS

Filtro de direcciones MAC: Si

Soporte SSH/SSL: Si

Autenticación: Autenticación basada en web

Tipo de autenticación: RADIUS, TACACS+

Protocolos

Protocolo de ruteo: OSPFv2, RIP, RIPng

Diseño

Color del producto: Gris

Número de ventiladores: 2 Ventilador(es)

Desempeño

Procesador incorporado: Si

Frecuencia del procesador: 1.2 MHz

Tipo de memoria: SDRAM Memoria interna: 512 MB Memoria Flash: 64 MB Nivel de ruido: 37 Db

Tiempo medio entre fallos: 200000 h

Control de energía

Fuente de energía: CA/CD

Fuente de alimentación incluida: Si Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz

Voltaje de entrada: 90 - 264 V

Consumo de energía (máx.): 30 W

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 45 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%

Peso y dimensiones

Ancho: 440 mm

Profundidad: 220 mm

Altura: 43.5 mm

Peso: 2.8 kg

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/605864/ruijie-networks-rg-s2915-48gt4ms-l-dispositivo-de-redes-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-gris links and the substantial product of the substantial product of$