



Ruijie Networks RG-NIS3100-8GT2SFP-HP dispositivo de redes Gestiónado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Gris

Ruijie Networks RG-NIS3100-8GT2SFP-HP, Gestiónado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE)

SKU: RG-NIS3100-8GT2SFP-HP

Información Técnica

Marca: **Ruijie Networks**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Fuente de energía: **DC/PoE**

Capacidad de conmutación: **20 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Tipo de interruptor: **Gestionado**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **8**

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

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características de administración

Tipo de interruptor: **Gestionado**

Capa del interruptor: **L2**

Gestionado por la nube: **Si**

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **8**

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

Cantidad de ranuras del módulo SFP: **2**

Red

Soporte de control de flujo: **Si**

Adición de vínculos: **Si**

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

Soporte VLAN: **Si**

Funciones de LAN virtual: **IP subnet-based VLAN, MAC address-based VLAN, Port-based VLAN, Voice VLAN**

Número de VLANs: **4094**

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: **20 Gbit/s**

Rango de reenvío: **14.88 Mpps**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Ruta estática: **Si**

Soporte Jumbo Frames: **Si**

Marcos jumbo: **9216**

Memoria intermedia de paquetes: **4.1 MB**

Seguridad

Funciones DHCP: **DHCP client, DHCP server, DHCP snooping**

Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**

Reglas de la lista de control de acceso (ACL): **1200**

IGMP: **Si**

Funciones de multidifusión

Multidifusión, soporte: **Si**

Diseño

Color del producto: **Gris**

Botón de restaurar: **Si**

Desempeño

Memoria Flash: **16 MB**

Nivel de ruido: **30 Db**

Tiempo medio entre fallos: **250000 h**

Control de energía

Fuente de energía: **DC/PoE**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Voltaje de entrada DC: **12 - 56 V**

Corriente de entrada: **7 A**

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos: **8**

Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): **240 W**

Peso y dimensiones

Ancho: **85 mm**

Profundidad: **132 mm**

Altura: **165 mm**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **1.91 kg**

Link: [https://mcashop.mx/producto/546228/ruijie-networks-rg-nis3100-8gt2sfp-hp-dispositivo-de-redes-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poے-gris](https://mcashop.mx/producto/546228/ruijie-networks-rg-nis3100-8gt2sfp-hp-dispositivo-de-redes-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poे-gris)