



# Ruijie Networks RG-NIS3100-8GT4SFP-HP dispositivo de redes Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) **Energía sobre Ethernet (PoE) Gris**

Ruijie Networks RG-NIS3100-8GT4SFP-HP, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE)

SKU: RG-NIS3100-8GT4SFP-HP

### Información Técnica

Marca: Ruiiie Networks

Fuente de alimentación incluida: Si

Fuente de energía: DC/PoE

Capacidad de conmutación: 24 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

Administración basada en web: Si

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: 4

### 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

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

Número de VLANs: 4094 Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: 24 Gbit/s

Rango de reenvío: 17.85 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 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 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: 1.93 kg

Link: https://mcashop.mx/producto/546156/ruijie-networks-rg-nis3100-8gt4sfp-hp-dispositivo-de-redes-gestionado-I2-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-gris