



Ruijie Networks RG-NBS3100-24GT4SFP-V2 dispositivo de redes Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Metálico

Ruijie Networks RG-NBS3100-24GT4SFP-V2, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje en rack

SKU: RG-NBS3100-24GT4SFP-V2

Información Técnica

Marca: Ruijie Networks

Soporte 10G: No

Estándares de red: IEEE 802.3ab

Montaje en rack: Si

Apilable: Si

Fuente de alimentación incluida: Si Fuente de energía: Corriente alterna Capacidad de conmutación: 56 Gbit/s Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas

Tipo de interruptor: Gestionado Número de módulos SFP instalados: 4

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24

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
Gestionado por la nube: Si
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Número de módulos SFP instalados: 4
Red
Estándares de red: IEEE 802.3ab
Soporte 10G: No
Adición de vínculos: Si
Soporte VLAN: Si
Funcioes de LAN virtual: Voice VLAN
Número de VLANs: 4094
Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: 56 Gbit/s



Rango de reenvío: 41.67 Mpps

Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas

Soporte Jumbo Frames: Si

Marcos jumbo: 9216

Seguridad

Lista de Control de Acceso (ACL): Si

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

IGMP: Si

Diseño

Montaje en rack: Si

Apilable: Si

Color del producto: Metálico

Botón de restaurar: Si Indicadores LED: Si

Desempeño

Sin ventilador: Si

Tiempo medio entre fallos: 200000 h

Control de energía

Fuente de energía: Corriente alterna

Fuente de alimentación incluida: Si Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V

Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz

Corriente de entrada: 0.6 A Consumo energético: 21 W

Modo de ahorro de energía (EEE): Si

Protección de sobrecarga: Si

Voltaje de protección contra sobretensión: 6 kV

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Otras características

Contenido del paquete: Rubber pad x 4 Power cord retainer Yellow and green ground wire

Periodo de garantía: 5 Año(s)

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 50 °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 v dimensiones

Ancho: 165 mm

Profundidad: 440 mm

Altura: 44 mm Peso: 1.9 kg

Página 2 de 3

Contenido del empaque

Cables incluidos: Corriente

Manual: Si

Empaquetado de datos

Soportes de montaje incluidos: Si

Tornillos incluidos: Si Peso del paquete: 2.4 kg

Certificados

Certificados de cumplimiento: CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC)

Link: https://mcashop.mx/producto/605860/ruijie-networks-rg-nbs3100-24gt4sfp-v2-dispositivo-de-redes-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-metalico