



Ruijie Networks RG-NBS7006 dispositivo de redes Gestionado L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Gris

Ruijie Networks RG-NBS7006, Gestionado, L3, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje en rack

SKU: RG-NBS7006

Información Técnica

Marca: **Ruijie Networks**

Capacidad de conmutación: **1920 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **32000 entradas**

Montaje en rack: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

Aspectos destacados

Ruijie Networks RG-NBS7006. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L3. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Número de módulos SFP instalados: 288, Número de módulos SFP+ instalados: 96. Tabla de direcciones MAC: 32000 entradas, Capacidad de conmutación: 1920 Gbit/s. Montaje en rack

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: Gestionado
Capa del interruptor: L3
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Administración basada en web: Si
Gestionado por la nube: Si
Puertos e Interfaces
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Número de módulos SFP instalados: 288
Número de módulos SFP+ instalados: 96
Red
Soporte 10G: Si
Espejeo de puertos: Si
Soporte de control de flujo: Si
Adición de vínculos: Si
Control de transmisión de tormentas: Si
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Soporte VLAN: Si
Funciones de LAN virtual: Voice VLAN
Número de VLANs: 4094

Transmisión de datosCapacidad de conmutación: **1920 Gbit/s**Rango de reenvío: **1440 Mpps**Tabla de direcciones MAC: **32000 entradas**Soporte Jumbo Frames: **Si**Marcos jumbo: **9216**Memoria intermedia de paquetes: **16 MB****Seguridad**Funciones DHCP: **DHCP client, DHCP server, DHCP snooping**IGMP: **Si**Filtro de direcciones MAC: **Si****Diseño**Montaje en rack: **Si**Color del producto: **Gris**Dirección de flujo de aire: **Flujo de aire de lado a lado**Número de ventiladores: **2 Ventilador(es)****Desempeño**Tiempo medio entre fallos: **400000 h****Control de energía**Fuente de energía: **Corriente alterna**Fuente de alimentación incluida: **Si**Consumo energético: **50 W**Funciones de protección de poder: **Protección contra sobrevoltaje****Alimentación a través de Ethernet (PoE)**Energía sobre Ethernet (PoE): **No****Otras características**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 y dimensiones**Ancho: **442 mm**Profundidad: **410 mm**

Altura: **396 mm**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **31.2 kg**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/542987/ruijie-networks-rg-nbs7006-dispositivo-de-redes-gestionado-l3-gigabit-ethernet-101001000-gris>