



## 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: M7000-16XS-EA

### 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

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

**Transmisión de datos**Capacidad 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/546226/ruijie-networks-rg-nbs7006-dispositivo-de-redes-gestionado-l3-gigabit-ethernet-101001000-gris>