



## Ruijie Networks RG-NBS5200-24GT4XS dispositivo de redes Gestionado L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Gris

Ruijie Networks RG-NBS5200-24GT4XS, Gestionado, L3, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje en rack

SKU: RG-NBS5200-24GT4XS

### Información Técnica

Marca: **Ruijie Networks**

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

Capacidad de conmutación: **128 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **16000 entradas**

Montaje en rack: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

### Aspectos destacados

Ruijie Networks RG-NBS5200-24GT4XS. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L3. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24. Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas, Capacidad de conmutación: 128 Gbit/s. Montaje en rack

### Especificaciones

<b>Características de administración</b>
Tipo de interruptor: <b>Gestionado</b>
Capa del interruptor: <b>L3</b>
Administración basada en web: <b>Si</b>
Gestionado por la nube: <b>Si</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>24</b>
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Cantidad de ranuras del módulo SFP+: <b>4</b>
<b>Red</b>
Soporte 10G: <b>Si</b>
Soporte de control de flujo: <b>Si</b>
Adición de vínculos: <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>IP subnet-based VLAN, MAC address-based VLAN, Port-based VLAN, Voice VLAN</b>
Número de VLANs: <b>4094</b>
<b>Transmisión de datos</b>
Capacidad de conmutación: <b>128 Gbit/s</b>

Rango de reenvío: **96 Mpps**

Tabla de direcciones MAC: **16000 entradas**

Ruta estática: **Si**

Soporte Jumbo Frames: **Si**

Marcos jumbo: **9216**

Memoria intermedia de paquetes: **12 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): **1900**

IGMP: **Si**

### Funciones de multidifusión

Multidifusión, soporte: **Si**

### Diseño

Montaje en rack: **Si**

Color del producto: **Gris**

Botón de restaurar: **Si**

Número de ventiladores: **1 Ventilador(es)**

### Desempeño

Nivel de ruido: **45 Db**

Tiempo medio entre fallos: **200000 h**

### Control de energía

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Fuente de alimentación incluida: **No**

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

Corriente de entrada: **1.5 A**

### Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

### Peso y dimensiones

Ancho: **440 mm**

Profundidad: **207.5 mm**

Altura: **43.6 mm**

### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **513 mm**

Largo del paquete: **333 mm**

Alto del paquete: **145 mm**

Peso del paquete: **2.9 kg**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/531735/ruijie-networks-rg-nbs5200-24gt4xs-dispositivo-de-redes-gestionado-l3-gigabit-ethernet-101001000-gris>