



Ruijie Networks RG-NBS3200-24GT4XS dispositivo de redes Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Gris

Ruijie Networks RG-NBS3200-24GT4XS, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000)

SKU: RG-NBS3200-24GT4XS

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**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

Aspectos destacados

Ruijie Networks RG-NBS3200-24GT4XS. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2. 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. Estándares de red: IEEE 802.1x

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: 24 |
| Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000) |
| Cantidad de ranuras del módulo SFP+: 4 |
| Red |
| Estándares de red: IEEE 802.1x |
| Soporte 10G: No |
| Soporte de control de flujo: Si |
| Soporte VLAN: Si |
| Número de VLANs: 4094 |
| Transmisión de datos |
| Capacidad de conmutación: 128 Gbit/s |
| Rango de reenvío: 95.24 Mpps |
| Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas |
| Marcos jumbo: 9216 |

Memoria intermedia de paquetes: **12 MB****Seguridad**Funciones DHCP: **DHCP client, DHCP snooping**Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**IGMP: **Si**Algoritmos de seguridad: **SNMP, SNMPv2, SNMPv3****Funciones de multidifusión**Multidifusión, soporte: **Si****Diseño**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**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Corriente de entrada: **1.5 A**Consumo energético: **28 W****Alimentación a través de Ethernet (PoE)**Energía sobre Ethernet (PoE): **No****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%**Altitud de funcionamiento: **-500 - 5000 m****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/542962/ruijie-networks-rg-nbs3200-24gt4xs-dispositivo-de-redes-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-gris>