



RUIJIE Switch Administrable PoE Capa 2+ Plus, con 24 puertos Gigabit PoE 802.3af/at + 4 SFP+ para fibra 10Gb, gestión gratuita desde la nube, 370w

Ruijie Networks RG-NBS3200-24GT4XS-P, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack

SKU: RG-NBS3200-24GT4XS-P

Información Técnica

Marca: **Ruijie Networks**

Soporte 10G: **Si**

Montaje en rack: **Si**

Fuente de alimentación incluida: **No**

Fuente de energía: **PoE**

Capacidad de conmutación: **336 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **16000 entradas**

Tipo de interruptor: **Gestionado**

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): **Si**

Aspectos destacados

Ruijie Networks RG-NBS3200-24GT4XS-P. 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: 336 Gbit/s. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: Gestionado
Capa del interruptor: L2
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
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
Soporte 10G: Si
Espejeo de puertos: Si
Ruteo de IP: No
Adición de vínculos: Si

Protocolo de árbol de expansión: Si
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Soporte VLAN: Si
Número de VLANs: 4094
Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: 336 Gbit/s
Rango de reenvío: 96 Mpps
Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas
Seguridad
Funciones DHCP: DHCP snooping
Filtro de direcciones MAC: Si
Diseño
Montaje en rack: Si
Color del producto: Gris
Control de energía
Fuente de energía: PoE
Fuente de alimentación incluida: No
Alimentación a través de Ethernet (PoE)
Energía sobre Ethernet (PoE): Si
Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE): 24
Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos: 24
Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): 30 W
Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: 370 W
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 - 90%
Peso y dimensiones
Ancho: 440 mm
Profundidad: 357.6 mm
Altura: 43.6 mm

Link: <https://mcashop.mx/producto/517504/ruijie-switch-administrable-poe-capa-2-plus-con-24-puertos-gigabit-poe-8023afat-4-sfp-para-fibra-10gb-gestion-gratuita-desde-la-nube-370w>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.