



Ruijie Networks Switch Administrable PoE Capa 2+ Plus, con 48 puertos Gigabit PoE 802.3af/at + 4 SFP+ para fibra 10Gb, gestión gratuita desde la nube, 370w

Ruijie Networks RG-NBS3200-48GT4XS-P, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack

SKU: RG-NBS3200-48GT4XS-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**

Número de módulos SFP+ instalados: **4**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **48**

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **Gigabit Ethernet (10/100/1000)**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Ruijie Networks RG-NBS3200-48GT4XS-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: 48, Número de módulos SFP+ instalados: 4. 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: 48
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Número de módulos SFP+ instalados: 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: **132 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): **48**Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos: **48**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**