



# Ruijie Networks RG-NBS3300-16MG4XS-HP dispositivo de redes Gestionado L2+ Energía sobre Ethernet (PoE) Gris

Ruijie Networks RG-NBS3300-16MG4XS-HP, Gestionado, L2+, Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack

SKU: RG-NBS3300-16MG4XS-HP

## Información Técnica

Marca: Ruijie Networks

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

# Aspectos destacados

# **Especificaciones**

#### Características de administración

Tipo de interruptor: Gestionado

Capa del interruptor: L2+

#### Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 16

Cantidad de ranuras del módulo SFP+: 4

#### Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: 160 Gbit/s

Rango de reenvío: 119.04 Mpps

Soporte Jumbo Frames: Si

Marcos jumbo: 9216

#### Seguridad

Funciones DHCP: DHCP client, DHCP relay, DHCP snooping

#### Diseño

Montaje en rack: Si

Color del producto: Gris

Número de ventiladores: 2 Ventilador(es)

## Desempeño

Memoria Flash: 256 MB

Nivel de ruido: 40 Db

Tiempo medio entre fallos: 400000 h

### Control de energía

Fuente de energía: Corriente alterna

Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V

Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz

Corriente de entrada: 6 A

Consumo de energía (máx.): 460 W

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

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 - 95%

Altitud de funcionamiento: -500 - 5000 m

Altitud no operativa: -500 - 5000 m

Peso y dimensiones

Ancho: 440 mm

Profundidad: 267.5 mm

Altura: 43.6 mm

Peso: **3.6 kg** 

Contenido del empaque

Manual: Si

Estante de montaje: Si

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 5.24 kg

Certificados

Certificación: CE, FCC