



# Ruijie Networks RG-ES224GC-V2 dispositivo de redes Gestionado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro

Ruijie Networks RG-ES224GC-V2, Gestionado, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje en rack

SKU: RG-ES224GC-V2

### Información Técnica

Marca: Ruijie Networks

Soporte 10G: No Montaje en rack: Si

Fuente de energía: Corriente alterna Capacidad de conmutación: 48 Gbit/s Tabla de direcciones MAC: 8000 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): No

## Aspectos destacados

#### Switch no PoE, con 24 puertos Gigabit

El Switch de acceso gigabit satisface las necesidades de las redes SMB

### Switches rentables de administración inteligente desde la nube

El ES200 adopta un diseño más ligero de administración desde la nube, para brindar una respuesta más rápida y dar soporte tecnológico a funciones de mayor magnitud.

#### La nube

### facilita su negocio

- Provisionamiento con SON sin intervención desde la nube
- Configuración de VLAN desde la aplicación Ruijie Cloud
- Supervise las estadísticas del switch en cualquier momento y en cualquier lugar
- Fácil mantenimiento, ahorre tiempo y costos por servicios en sitio

## **Especificaciones**

Espejeo de puertos: Si

Características de administración
Tipo de interruptor: <b>Gestionado</b>
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Administración basada en web: Si
Gestionado por la nube: Si
Registro de eventos en sistema: 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)
Red
Soporte 10G: No

Soporte de control de flujo: Si

Control de transmisión de tormentas: Si

Soporte VLAN: Si Número de VLANs: 16

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: 48 Gbit/s

Rango de reenvío: 35.71 Mpps

Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas

Soporte Jumbo Frames: Si

Marcos jumbo: 9216

Seguridad

Funciones DHCP: DHCP client, DHCP snooping

Diseño

Montaje en rack: Si

Color del producto: Negro

Botón de restaurar: Si Indicadores LED: Si

Desempeño

Tiempo medio entre fallos: 200000 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: 0.6 A

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °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: 165 mm

Altura: 44 mm

Peso: 2.8 kg

Link: https://mcashop.mx/producto/598378/ruijie-networks-rg-es224gc-v2-dispositivo-de-redes-gestionado-gigabit-ethernet-101001000-negro