



## Ruijie Networks RG-ES124G-L dispositivo de redes No administrado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro

Ruijie Networks RG-ES124G-L, No administrado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Bidireccional completo (Full duplex), Montaje en rack

SKU: RG-ES124G-L

### Información Técnica

Marca: **Ruijie Networks**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **24**

Capacidad de conmutación: **48 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Montaje en rack: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

### Aspectos destacados

Ruijie Networks RG-ES124G-L. Tipo de interruptor: No administrado, 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. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 48 Gbit/s. Montaje en rack

### Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: <b>No administrado</b>
Capa del interruptor: <b>L2</b>
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>24</b>
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Red
Soporte 10G: <b>No</b>
Bidireccional completo (Full duplex): <b>Si</b>
Medio dúplex: <b>Si</b>
Soporte de control de flujo: <b>Si</b>
Auto MDI / MDI-X: <b>Si</b>
Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: <b>48 Gbit/s</b>
Rango de reenvío: <b>37.5 Mpps</b>
Tabla de direcciones MAC: <b>8000 entradas</b>
Soporte Jumbo Frames: <b>Si</b>
Marcos jumbo: <b>10000</b>
Diseño

Montaje en rack: **Si**

Color del producto: **Negro**

Material de la cubierta: **Metal**

Indicadores LED: **Si**

#### Desempeño

Memoria Flash: **4 MB**

Tiempo medio entre fallos: **200000 h**

#### Control de energía

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

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 - 45 °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: **280 mm**

Profundidad: **125 mm**

Altura: **43.6 mm**

Peso: **1.12 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/598466/ruijie-networks-rg-es124g-l-dispositivo-de-redes-no-administrado-l2-gigabit-ethernet-101001000-negro>