



## Ruijie Networks RG-ES218GC-P dispositivo de redes Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro

Ruijie Networks RG-ES218GC-P, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE)

SKU: RG-ES218GC-P

### Información Técnica

Marca: **Ruijie Networks**

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

Capacidad de conmutación: **36 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

### Aspectos destacados

Ruijie Networks RG-ES218GC-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: 16. Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 36 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at. Energía sobre Ethernet (PoE)

### Especificaciones

<b>Características de administración</b>
Tipo de interruptor: <b>Gestionado</b>
Capa del interruptor: <b>L2</b>
Gestionado por la nube: <b>Si</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>16</b>
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
<b>Red</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.3af, IEEE 802.3at</b>
Espejeo de puertos: <b>Si</b>
Medio dúplex: <b>Si</b>
Soporte de control de flujo: <b>Si</b>
Control de transmisión de tormentas: <b>Si</b>
Auto-negociación: <b>Si</b>
Soporte VLAN: <b>Si</b>
Número de VLANs: <b>16</b>
<b>Transmisión de datos</b>
Capacidad de conmutación: <b>36 Gbit/s</b>
Rango de reenvío: <b>26.78 Mpps</b>

Tabla de direcciones MAC: <b>8000 entradas</b>
Memoria intermedia de paquetes: <b>4.1 MB</b>
<b>Seguridad</b>
Protección contra loops: <b>Si</b>
<b>Diseño</b>
Apilable: <b>Si</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
<b>Desempeño</b>
Tiempo medio entre fallos: <b>200000 h</b>
<b>Control de energía</b>
Fuente de energía: <b>Corriente alterna</b>
Fuente de alimentación incluida: <b>Si</b>
Voltaje de entrada AC: <b>100 - 240 V</b>
Corriente de entrada: <b>6 A</b>
Consumo de energía (máx.): <b>280 W</b>
<b>Alimentación a través de Ethernet (PoE)</b>
Energía sobre Ethernet (PoE): <b>Si</b>
Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: <b>240 W</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 40 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>10 - 90%</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>300 mm</b>
Profundidad: <b>230 mm</b>
Altura: <b>43.6 mm</b>
Peso: <b>3.5 kg</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/517499/ruijie-networks-rg-es218gc-p-dispositivo-de-redes-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-negro>