



## Ruijie Networks RG-ES205GC dispositivo de redes Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro

Ruijie Networks RG-ES205GC, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000)

SKU: RG-ES205GC

### Información Técnica

Marca: **Ruijie Networks**

Soporte 10G: **No**

Estándares de red: **IEEE 802.3af, IEEE 802.3at**

Fuente de energía: **CC**

Capacidad de conmutación: **10 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **2000 entradas**

Tipo de interruptor: **Gestionado**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **5**

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

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

### Aspectos destacados

Ruijie Networks RG-ES205GC. 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: 5. Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas, Capacidad de conmutación: 10 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at. Voltaje de entrada DC: 5 V

### Especificaciones

<b>Características de administración</b>
Tipo de interruptor: <b>Gestionado</b>
Capa del interruptor: <b>L2</b>
Administración basada en web: <b>Si</b>
Gestionado por la nube: <b>Si</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>5</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>
Soporte 10G: <b>No</b>
Soporte de control de flujo: <b>Si</b>
Soporte VLAN: <b>Si</b>
Número de VLANs: <b>16</b>
<b>Transmisión de datos</b>
Capacidad de conmutación: <b>10 Gbit/s</b>
Rango de reenvío: <b>7.44 Mpps</b>

Tabla de direcciones MAC: **2000 entradas**

Memoria intermedia de paquetes: **1 MB**

#### Seguridad

Funciones DHCP: **DHCP client, DHCP snooping**

IGMP: **Si**

#### Diseño

Color del producto: **Negro**

Botón de restaurar: **Si**

#### Desempeño

Tiempo medio entre fallos: **200000 h**

#### Control de energía

Fuente de energía: **CC**

Voltaje de entrada DC: **5 V**

Corriente de entrada: **1 A**

Consumo energético: **3 W**

#### 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: **119 mm**

Profundidad: **75 mm**

Altura: **24 mm**

#### Contenido del empaque

Cables incluidos: **Corriente**

Guía de configuración rápida: **Si**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **178 mm**

Largo del paquete: **158 mm**

Alto del paquete: **52 mm**

Peso del paquete: **360 g**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/542980/ruijie-networks-rg-es205gc-dispositivo-de-redes-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-negro>