



# 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: Ruiiie 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

#### Conmutadores administrados en la nube inteligentes y rentables

El ES200 adopta un diseño de gestión de nube ligero, que proporciona una respuesta más rápida para admitir funciones más completas.

#### La prevención automática de bucles garantiza la continuidad del servicio

La red permanece conectada cuando se produce un bucle de red

# La nube, simplifique su negocio

SON, aprovisionamiento sin intervención en la nube Configure VLAN en la aplicación Ruijie Cloud Fácil mantenimiento, ahorre tiempo y costes in situ

# **Especificaciones**

### Características de administración

Tipo de interruptor: Gestionado

Capa del interruptor: L2

Administración basada en web: Si

Gestionado por la nube: Si

### Puertos e Interfaces

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

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

Red

Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Soporte 10G: No

Soporte de control de flujo: Si

Soporte VLAN: Si Número de VLANs: 16

Transmisión de datos



Capacidad de conmutación: 10 Gbit/s

Rango de reenvío: 7.44 Mpps

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 empague

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

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.