



Ruijie Networks Router Balanceador con Función SD-WAN, 6 puertos LAN y 3 puertos LAN/WAN gigabit y 1 Puerto WAN gigabit, hasta 350 clientes con desempeño de hasta 1.5 Gbps

Ruijie Networks RG-EG310GH-E, Ethernet WAN, Gigabit Ethernet, Negro

SKU: RG-EG310GH-E

Información Técnica

- Marca: **Ruijie Networks**
- Algoritmos de seguridad: **IPSec**
- Tipo de interfaz ethernet: **Gigabit Ethernet**
- Color del producto: **Negro**
- Consumo energético: **15 W**
- Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **10**
- Administración basada en web: **Si**
- Ethernet WAN: **Si**
- DSL WAN: **No**
- Ranura para tarjeta SIM: **No**
- Compatible con módem USB 3G / 4G: **No**
- SFP WAN: **No**

Aspectos destacados

Ruijie Networks RG-EG310GH-E. Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X), Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s. Algoritmos de seguridad: IPSec. Memoria Flash: 256 MB, Memoria interna: 512 MB. Color del producto: Negro, Capacidad del rack: 1U. Consumo energético: 15 W, Tipo de alimentación: Corriente alterna, Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V

Especificaciones

Conexión WAN
Ethernet WAN: Si
DSL WAN: No
Ranura para tarjeta SIM: No
Compatible con módem USB 3G / 4G: No
SFP WAN: No
Red
Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet
Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Soporte VLAN: Si
Número de usuarios: 300 usuario(s)
Características de administración
Administración basada en web: Si

Puertos e InterfacesPuertos Ethernet LAN (RJ-45): **10**Cantidad de puertos LAN WAN/Ethernet: **4****Seguridad**Algoritmos de seguridad: **IPSec**Cortafuegos: **Si**Cantidad de túneles VPN: **64****Características**Memoria Flash: **256 MB**Memoria interna: **512 MB****Diseño**Color del producto: **Negro**Montaje en rack: **Si**Capacidad del rack: **1U****Control de energía**Consumo energético: **15 W**Tipo de alimentación: **Corriente alterna**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz****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%****Peso y dimensiones**Ancho: **440 mm**Profundidad: **200 mm**Altura: **43.6 mm**Peso: **2.4 kg****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **536 mm**Largo del paquete: **351 mm**Alto del paquete: **110 mm**Peso del paquete: **3.4 kg**