



# Huawei EA5801E-GP04 dispositivo de redes 10G Ethernet (100/1000/10000)

Huawei EA5801E-GP04, 10G Ethernet (100/1000/10000)

SKU: EA5801E-GP04

# Información Técnica

Marca: Huawei Soporte 10G: Si

Fuente de alimentación incluida: Si

Fuente de energía: CA/CD

Capacidad de conmutación: 95 Gbit/s Tabla de direcciones MAC: 32768 entradas

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 4

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: 10G Ethernet (100/1000/10000)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

# Aspectos destacados

# **Especificaciones**

## **Puertos e Interfaces**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 4

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: 10G Ethernet (100/1000/10000)

### Red

Soporte 10G: Si Ruteo de IP: Si

#### Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: 95 Gbit/s Tabla de direcciones MAC: 32768 entradas

## Control de energía

Fuente de energía: CA/CD

Fuente de alimentación incluida: Si Voltaje de entrada AC: 110 - 220 V Corriente de entrada: 2.5 A

Consumo energético: 58 W

Consumo de energía (máx.): 100 W

# Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

## Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 60 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

### Peso y dimensiones

Ancho: 442 mm



Profundidad: 220 mm Altura: 43.6 mm

Peso: 5 kg

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/557856/huawei-ea5801e-gp04-dispositivo-de-redes-10g-ethernet-100100010000$