



Mikrotik CRS112-8P-4S-IN dispositivo de redes Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Blanco

Mikrotik CRS112-8P-4S-IN, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE)

SKU: CRS112-8P-4S-IN

Información Técnica

Marca: **Mikrotik**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **8**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Mikrotik CRS112-8P-4S-IN. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8. Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at. Voltaje de entrada DC: 18 - 57 V. Conector eléctrico: Toma de entrada de CC. Energía sobre Ethernet (PoE)

Especificaciones

Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Cantidad de ranuras del módulo SFP: 4
Conector eléctrico: Toma de entrada de CC
Red
Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Soporte 10G: No
Diseño
Color del producto: Blanco
Desempeño
Procesador incorporado: Si
Frecuencia del procesador: 400 MHz
Memoria interna: 128 MB
Memoria Flash: 16 MB
Sistemas operativos compatibles: RouterOS L5
Control de energía
Voltaje de entrada DC: 18 - 57 V
Consumo de energía (máx.): 10 W
Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-20 - 60 °C**

Empaquetado de datos

Adaptador AC incluido: **Si**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/156193/mikrotik-crs112-8p-4s-in-dispositivo-de-redes-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-blanco>