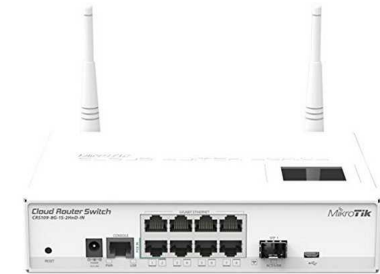


Switch de Sobremesa Mikrotik CRS109-8G-1S-2 8G 2,4GHz L5



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Switch de Sobremesa Mikrotik CRS109-8G-1S-2 8G 2,4GHz L5 al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 119,74 €

Precio de venta 144,88 €

Precio de venta sin impuestos 119,74 €

24 h



[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Switch de Sobremesa Mikrotik CRS109-8G-1S-2 8G 2,4GHz L5** al mejor precio.

Los switch de la serie CRS combinan todas las funcionalidades de un router completo con las aplicaciones de un switch de Capa 3 gracias su sistema operativo RouterOs.

El switch CRS109-8G-1S-2HnD-IN dispone de 128MB de memoria RAM, 8 puertos Gigabit Ethernet 10/100/1000Mbps, 1 Slot para módulo de Fibra (SFP), 1 puerto serie RJ45, 1 puerto microUSB, pantalla táctil LCD e incorpora 1 radio 802.11b/g/n de 1000mW de potencia que le permite funcionar como punto de acceso.

El CRS109-8G-1S-2HnD tiene licencia RouterOs L5.

Permite alimentación por PoE pasivo y activo (10V-57V con soporte para 802.3af/at).

Marca

Modelo

Características

Mikrotik

CRS109-8G-1S-2HnD-IN

- CPU frecuencia nominal: 600 MHz

- Tamaño de RAM: 128 MB

**Características
adicionales**

- Puertos Ethernet 10/100/1000: 8
- Puertos SFP: 1
- Estándares Inalámbricos: 802.11b/g/n, doble polaridad
- Banda de frecuencia: 2.4 GHz
- Ganancia de las antenas: 4 dBi
- Número de puertos USB: 1
- Número de núcleos de CPU: 1
- Conector de alimentación: 1
- PoE out: Sí
- PoE in: Sí
- Voltaje de entrada soportados: 8 V - 57 V
- Dimensiones: 200x145x45 mm
- Rango de temperatura de funcionamiento: -35 °C +65 °C
- Nivel de Licencia RouterOS: 5
- Consumo máximo de energía: 13 W
- Tipo de ranura USB: microUSB tipo AB

Folleto técnico

- Puerto serial: RJ-45
<http://i.mt.lv/routerboard/files/CRS109-8G-1S-2HnD-IN-150714082814.pdf>

Fecha de revisión

03-12-2015 por DLS

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.