

Guia Rapida

Modelos:

CCR1009-7G-1C-1S+, CCR2004-1G-12S+2XS, CCR1016-12G,
CCR1016-12S-1S+, CCR1036-12G-4S, CCR1036-8G-2S+,
CCR1036-12G-4S-EM, CCR1036-8G-2S+EM,
CCR1072-1G-8S+

Este es un router de alto desempeño y cuya configuración es totalmente personalizada para su uso en base a los requerimientos de donde se piensa utilizar.

Montaje

Los modelos cuentan con soportes para montarse en un Rack de 19" (Pulgadas)

Alimentación

- El dispositivo acepta alimentación de los conectores de alimentación IEC duales en la parte posterior. Puede usar cualquiera de ellos por separado o ambos conectores al mismo tiempo.

Primer Uso

- Conecte su cable de Red de su computadora al puerto Ether1.
- El dispositivo no tiene un servidor DHCP habilitado de forma predeterminada, su PC debe estar configurado con una dirección de esta red 192.168.88.0/24.
- Una vez conectado al router, abra <https://192.168.88.1> en su navegador web para iniciar la configuración, nombre de usuario: admin y no hay contraseña por defecto.
- Configure su contraseña en la pantalla que se carga.

Descargue la Guía en www.routerboard.com

SYSCOM[®]

SISTEMAS Y SERVICIOS DE COMUNICACIÓN, S.A DE C.V.

Av. 20 de Noviembre No. 805, Chihuahua, Chih. C.P. 31000

Para mas información de configuración acceder a:

www.syscom.mx y/o www.soporte.syscom.mx

Advertencias

1. Utilice los cables de corriente proporcionado para encender el dispositivo
2. Utilizar los accesorios de alimentación MikroTik para evitar descargas eléctricas.

¡Este dispositivo necesita ser actualizado a la última versión para garantizar el cumplimiento de las regulaciones de las autoridades locales! Es responsabilidad de los usuarios finales seguir las regulaciones del país local.

Todos los dispositivos de radio MikroTik deben estar instalados profesionalmente.

Instrucciones: mikrotik.com/update

Preguntas Frecuentes FAQ

1. El equipo no enciende:
 - a. Verificar que la toma electrica entregue energía.
 - b. Verificar que los cables de alimentación esten bien conectados en las terminales.
2. No tengo acceso a la red:
 - a. Verificar que este bien conectado el cable de red a la computadora, y en el Ether1 del Router
 - b. Verificar que no este activa la tarjeta de red inalámbrica de la computadora si es que esta la tiene.

La documentación del software está disponible en
<http://mt.lv/help>