

## I - CNX

Radio Ruteador para Interiores, tiene tres puertos Ethernet 10/100 Mbps, ideal para soluciones de administración de redes, VPN, VLAN, Proxy Server, NAT, Firewall, Reglas de navegación, control de ancho de banda por servicio, Mac, e IP. Marcado de paquetes para diferenciar y priorizar tráfico magnífica utilidad para transmisión de voz y video.

Soporta protocolos RIP, OSPF, BGP, puede hacer Túneles EoIp (Propietario), PPPoE, PPTP, L2TP Generar interfaces VLAN entre otras funciones. Capacidad para manejo de super-frames, y de no bajo niveles de AFK 'F, capacidad de manejo de protocolo no sleep, encriptación PKIP, AESCCM y OKB, autenticación a través de Mac, Radius, Tabla de accesos IP y WPA. Filtrado de protocolos Ethernet, selección de velocidad dinámica y auto ajustable, soporta QoS, hasta ocho niveles (802.16).

### Aplicaciones

Las características de este del software del Radio Ruteador permite aplicarse a los más avanzados Firewall, NAT, bandwidth shaping, y otras tecnologías para crear una red inteligente y controlable.

### Características Radio:

- CPU:** MIPS 32 4Kc based 266MHz (BIOS adjustable from 200 to 333 MHz; 400MHz processor factory option) embedded processor
- Memory:** 32MB DDR onboard memory chip
- Root loader:** RouterBOOT, 1Mbit Flash chip
- Data storage:** 128MB onboard NAND memory chip
- CompactFlash:** type I/II slot (also supports IBM/Hitachi Microdrive)
- Ethernet ports:** One IDT Korina 10/100 Mbit/s Fast Ethernet port supporting Auto-MDI/X  
Two VIA VT6105 10/100 Mbit/s Fast Ethernet ports supporting Auto-MDI/X
- MiniPCI slot:** Two MiniPCI Type IIIA/IIIB slots
- Daughterboard connector:** Present
- Serial ports:** One DB9 RS232C asynchronous serial port
- LEDs:** Power, 2 LED pairs for MiniPCI slots, 1 user LED
- Watchdog:** IDT internal SoC hardware watchdog timer
- Power options:** IEEE802.3af Power over Ethernet: 12V or 48V DC
- Power:** jack/header 6..22V or 25..56V DC jumper selectable
- Dimensions:** 14.0 cm x 14.0 cm (5.51 in x 5.51 in)
- Temperature Operational:** -45°C +70°C
- Humidity Operational:** 70% relative humidity (non-condensing)
- Currently supported OS:** RouterOS 2.9, Linux 2.4

### Centro de Servicio:

Index Datacom, S.A. de C.V.

### Garantía:

12 Meses a través de RMA

### Términos:

Precios en USA Dólares Contado Riguroso  
Sujeto a disponibilidad.

