

# Ruteador para VPN con Conexión Dual a WAN

## Carga Balanceada y Libre de Errores, VPN, QoS, Firewall, Switch Inteligente de 5 Puertos

Part No.: 524049

EAN-13: 0766623524049 | UPC: 766623524049

### Features:

- Dos puertos WAN 10/ 100 Mbps para protección de fallos o carga balanceada
- Detección de virus y gusanos con funciones de alerta en correos electrónicos
- Servidor VPN (PPTP) que soporta 5 conexiones simultáneas
- Agenda integrada que permite limitar el acceso a Internet de los clientes de la LAN
- Control de ancho de banda a través de QoS (Calidad de Servicio)
- Firewall integrado anti DoS
- Incluye montaje para rack de 19"
- Garantía de por vida

### Especificaciones:

#### Estándares

- IEEE 802.3 (10Base-T Ethernet)
- IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet)
- IEEE 802.3x (control de flujo para modo full dúplex)

#### General

- Puertos LAN: 5 RJ45 10/100 Mbps
- Puertos LAN con Auto MDI/MDI-X
- Rendimiento LAN a WAN: 94 Mbps
- CPU: Intel® IXP425 procesador de red a 533 MHz
- Memoria Flash: 4 Mb
- Memoria: 16 Mb SDRAM
- Certificaciones: FCC Class B, CE Mark, RoHS

#### Ruteador

- Tipos de conexión WAN que soporta:
  - IP dinámica(DHCP para servicio de cable módem)
  - IP estática
  - PPPoE (para conexión DSL)
- Modos WAN:
  - WAN 1 primaria
  - WAN 2 primaria
  - WAN 1 primaria con respaldo automático de línea (failover) de la WAN2
  - WAN 2 primaria con respaldo automático de línea (failover) de la WAN1
  - WAN 1 + 2 WRR compartición de carga
  - WAN 1 + 2 Compartición de carga definida por el usuario
- Firewall:
  - Control de acceso por dirección MAC
  - Bloqueo de dominios
  - Filtrado de URL
- QoS:
  - Basada en aplicaciones
  - Basada en IP
  - Basada en puertos
  - Bloqueo de ICMP PING desde Internet hacia LAN
  - Bloqueo de ICMP PING desde LAN hacia Internet
  - Detección de Synflood, Smurf, IP Spoofing y ruteo de IP origen
- NAT:
  - Servidor Virtual
  - Port forwarding
  - Aplicaciones especiales (Disparo de puertos)
  - DMZ (Zona Desmilitarizada)
- Soporta UPNP (Universal Plug and Play)

- Soporta DHCP (cliente/servidor)
- Soporta PPPoE (DSL), DHCP (cable) e IP estática
- Soporta VPN PPTP pass-through
- Certificaciones: FCC Class B, CE Mark, RoHS

#### Alimentación

- Alimentación interna, 100 a 240 V AC, 50/ 60 Hz
- Consumo de potencia: 12 Watts (máximo)

#### Contenido del paquete

- Ruteador para VPN con conexión dual a WAN
- Manual del usuario
- Cable de conexión
- Cable Ethernet Cat5 RJ45: 1.5 m
- Brazos de montaje a 19" y tornillos

