

Gateway Inalámbrico xDSL N300

4x Ethernet Ports | 2.4G 2T2R

VR-3049



Comtrend VR-3049 es un gateway inalámbrico de alto rendimiento, con velocidades de datos inalámbricas de hasta 300 Mbps. Wi-Fi 2T2R permite un acceso a internet de alta velocidad. Los cuatro interfaces Ethernet proporcionan conectividad cableada para PC u otros dispositivos del hogar. Los PC conectados al Gateway via Ethernet pueden establecer una pequeña red de área local (LAN), y pueden comunicarse entre sí, compartiendo recursos y archivos. El VR-3049 es una solución ideal tanto para usuarios domésticos que deseen compartir acceso a Internet de alta velocidad como para pequeñas oficinas que deseen hacer negocios en Internet.

FUNCIONALIDADES PRINCIPALES

- ✓ Interfaz gráfica de usuario (GUI) basada en web para modificar fácilmente la configuración
- ✓ Admite VPN passthrough, incluidos IPSec y múltiples túneles PPTP paralelos
- ✓ Cumple con los estándares IEEE802.11b/g/n para acceso a Internet de alta velocidad de forma inalámbrica
- ✓ Se actualiza fácilmente, dando garantía de un largo ciclo de vida a usuarios finales e ISP

VR-3049

4x Puertos Ethernet | Wi-Fi 2.4G 2T2R

ESPECIFICACIONES

General	
Estandares DSL	VDSL2, ADSL2/2+, ADSL
Estándares Inalámbricos	IEEE802.11b/g/n, 2.4GHz
Velocidad Wi-Fi	2.4GHz: hasta 300Mbps
Banda de Operación	2.4GHz
Sensibilidad Rx	11g 54M: -77dBm 11n HT20: -74dBm, 11n HT40: -72dBm
Seguridad Inalámbrica	Encriptación WEP, WPA / WPA2, WPA-PSK/ WPA2-PSK
HARDWARE	
Interfaces	Puertos 1 x DSL, 4 x 10/100Mbps LAN
Botones	Power ON/OFF, WPS/ Wi-Fi, Reset
Alimentación	DC 12V / 0.5A
Antena	Antenas Internas 2 x 2.4GHz 3dBi
Dimensiones	(W X D X H): 130 x 120x 25mm
SOFTWARE	
WAN	ATM/PTM/ETH
DHCP	Server, Client, DHCP Client List, Address Reservation
Calidad de Servicio	WMM, Bandwidth Control
Port Forwarding	Virtual Server, Port Triggering, UPnP, DMZ
VPN	PPTP, L2TP, IPSec
Control de Acceso	Parental Control, Local Management Control, Host List, Access Schedule, Rule Management
Seguridad de Firewall	DoS, SPI Firewall IP Address Filter/MAC Address Filter/Domain Filter IP and MAC Address Binding
Gestión	Access Control, Local Management, Remote Management
Internet Protocol	IPv4, IPv6
CONDICIONES AMBIENTALES	
Temperatura	Operación: 0°C ~ 40°C (32°F ~104°F) Almacenamiento: -40°C~70°C (-40°F~158°F) Humedad Relativa: 10%~90%, sin condensación Humedad de Almacenamiento: 5%~95%, sin condensación
CERTIFICACIONES	
CE, RoHS	

COMTREND

Taiwan:
3F-1, No.10, Lane 609, Chongxin Road, Section 5,
Sanxhong Dist, New Taipei City 241405, Taiwan
Tel: +886-2-29998261

India:
446 Sector 8, IMT Manesar, Gurugram,
Haryana 122051, India
E-mail: India.admin@comtrend.com

USA & Canada:
530 Technology Dr. Suite 100, Irvine,
CA 92618, USA
Tel: +1-949-753-9640

Spain:
comercial@comtrend.com

Czech Republic:
TOKOVO Jankovcova 1518/2, 170 00, Prague 7,
Czech Republic
Tel: +420-266-782040

El rendimiento máximo, las velocidades de datos reales y la cobertura variarán según las condiciones de la red y los factores ambientales. Las especificaciones y el diseño del producto están sujetos a cambios sin previo aviso.