

Router VPN Cisco xDSL 8XLAN RV082



Cena : 1.246,90 zł

Nr katalogowy : **9851**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Przeznaczenie do :	xDSL
Typy połączeń	TCP/IP, PPPoE, PPTP, DHCP klient
Porty wan (ilość)	2 szt.
Porty wan (typ)	RJ45
Porty lan (ilość)	8 szt.
Porty lan (typ)	RJ45
Porty pozostałe (typ)	Brak
Przepustowość	100 Mbps
Dmz	Tak, sprzętowy. Jeden z portów WAN można wykorzystać do ustawienia strefy zdemilitaryzowanej.
Vpn	100 kanałów VPN IPsec DES/3DES. Przepuszczanie ruchu szyfrowanego (VPN Pass-thru): IPsec, PPTP, L2TP. Serwer PPTP.
VoIP	Nie
QoS	Tak
Możliwości	Serwer DHCP z możliwością przypisywania adresów IP do numerów MAC, dynamiczny DNS dla interfejsów WAN (DynDNS.org), obsługa VLAN (port based). Tak, przekierowywanie portów (forwarding): - Port range forwarding - przekierowanie poszczególnych usług TCP/IP na komputery w sieci LAN - Port triggering - przyporządkowywanie zakresów portów wychodzących do portów przychodzących - UPnP , - One-to-One NAT - przyporządkowywanie publicznych adresów IP do adresów prywatnych
Virtual Server	
Protokoły routingu	Routing statyczny i dynamiczny (RIP-1/2)
Zarządzanie	Przeglądarka www, SNMP v.1/2c , LIVE DEMO
Zapora ogniowa	Wykorzystuje mechanizm SPI (Stateful Packet Inspection) śledzący pakiety przechodzące przez router, wykrywa ataki typu DoS (Denial of Service), możliwość definiowania polityk dostępu (Access rules) dla różnych portów TCP/IP w zależności od interfejsu , źródłowego oraz adresów IP źródła i celu wraz z możliwością określenia czasu działania danej reguły, blokada dostępu do zabronionych domen w określonym czasie.
Zasilanie	Wewnętrzne: Input: AC100~240V, 0.2A; Output: DC 3.3V / 3A
Waga	1500 g
Wymiary (wys x szer x gł)	44.5 x 279.4 x 241 mm
Informacje dodatkowe	Obudowa metalowa 19" Rack Biuro Obsługi Klienta