

Router Manhattan Wireless N300 2T2R DSL kablówka



Cena : 138,81 zł

Nr katalogowy : **4066**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

525466

Porty WAN 1x 10/100BaseTX (RJ45)

Porty LAN 4x 10/100BaseTX (RJ45)

Wbudowana pamięć Flash 2 MB

Wbudowana pamięć SDRAM 16 MB

Zarządzanie, monitorowanie i konfiguracja

UPnP IGD

GUI - graficzny interfejs użytkownika

Obsługiwane protokoły routingu ruting statyczny

Obsługiwane protokoły i standardy

IEEE 802.1D - Spanning Tree

IEEE 802.11b - Wireless LAN 11Mbps, 2.4GHz

IEEE 802.11g - Wireless LAN 54Mbps, 2.4GHz

IEEE 802.11n - Wireless LAN 300Mbps, 2.4GHz

IEEE 802.3 - 10BaseT

IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet

Obsługiwane protokoły VPN

PPTP pass-through

L2TP pass-through

IPSec pass-through

Obsługa WLAN Tak

Obsługiwane sieci WirelessLAN

IEEE 802.11b - Wireless LAN 11Mbps, 2.4GHz

IEEE 802.11g - Wireless LAN 54Mbps, 2.4GHz

IEEE 802.11n - Wireless LAN 300Mbps, 2.4GHz

Szyfrowanie

Autentyczność WEB

WPA (PSK) - Wi-Fi Protected Access (Pre-Shared Keys)

WPA2 (PSK) - Wi-Fi Protected Access 2 (Pre-Shared Keys)

WPA2 (AES) - Advanced Encryption Standard (CCMP protocol)

WPS - Wi-Fi Protected Setup

MAC authentication/filter

Modulacja

DSSS - Direct Sequence Spread Spectrum

OFDM - Orthogonal Frequency Division Multiplexing

Chipset bezprzewodowej karty sieciowej Ralink

Moc wbudowanej anteny 2 dBi

Złącze anteny zewnętrznej Nie

Dodatkowe informacje

Przepustowość do 300 Mb/s

Standard WMM dla zwiększenia wydajności transmisji multimediów

Obsługa Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Obsługa virtual server, port forwarding oraz DMZ (strefa zdemilitaryzowana)

Obsługa DDNS (dynamiczne DNS)

Obsługa UPnP (Universal Plug and Play)

Zintegrowany firewall anti-DOS

Funkcja QoS (Quality of Service) zarządzanie pasmem

Wysokość 35 mm

Szerokość 180 mm

Głębokość 129 mm

MIR Centrum Komputerowe