

Router DSL Edimax Wifi 3G 3G-6200nl 1xUSB 1xLAN



Cena : 189,90 zł

Nr katalogowy : **4833**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

3G-6200nl

Producent Edimax Technology

Klasa produktu Router (bramka internetowa)

Porty WAN 1x 10/100BaseTX (RJ45)

Porty LAN 1x 10/100BaseTX (RJ45)

Wbudowana pamięć Flash 4 MB

Wbudowana pamięć SDRAM 16 MB

Zarządzanie, monitorowanie i konfiguracja

zarządzanie przez przeglądarkę WWW

GUI - graficzny interfejs użytkownika

Obsługiwane protokoły routingu ruting statyczny

Obsługiwane protokoły i standardy PPPoE - Point-to-Point Protocol over Ethernet

PPTP - Point to Point Tunneling Protocol

DHCP Client - Dynamic Host Configuration Protocol Client

L2TP - Layer 2 Tunneling Protocol

Syslog - Security Issues in Network Event Logging

DDNS - Dynamic Domain Name System

UPnP - Universal plug-and-play

DHCP - Dynamic Host Configuration Protocol

NAT - Network Address Translation

Protokoły uwierzytelniania i kontroli dostępu POP3

Obsługiwane protokoły VPN

IPSec pass-through

PPTP pass-through

Ochrona przed atakami Denial of Service (DoS)

Ping of Death

Port Scan attack

Syn Flood

Denial of Service

Dodatkowe funkcje USB port dla 3G USB modem card

Obsługa WLAN Tak

Obsługiwane sieci WirelessLAN

IEEE 802.11n - Wireless LAN 150Mbps, 2.4GHz

IEEE 802.11g - Wireless LAN 54Mbps, 2.4GHz

IEEE 802.11b - Wireless LAN 11Mbps, 2.4GHz

Maksymalna liczba użytkowników (WLAN) 253

Szyfrowanie

WEP - Wired Equivalent Privacy

WPA (PSK) - WiFi Protected Access (Pre-Shared Keys)

WPA2 (PSK) - WiFi Protected Access 2 (Pre-Shared Keys)

WPA (TKIP z IEEE 802.1x)

MAC authentication/filter

WPS WiFi Protected Setup

Moc wbudowanej anteny 2 dBi

Złącze anteny zewnętrznej Tak

Typ złącza anteny zewnętrznej RP-SMA

Wyposażenie standardowe

zasilacz 5VDC/2A

kabel krosowy RJ45, UTP, kat. 5

Dodatkowe informacje

Management System Status and Security Log
Firmware (Web Interface)
Upgradeable

Wysokość 80 mm

Szerokość 22 mm

Głębokość 60 mm

Informacje do pobrania [webpage](#)

MIR Centrum Komputerowe