

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/router-4-w-1-pentagram-cerberus-p-6367-p-6113.html>



Router 4 w 1 PENTAGRAM Cerberus P 6367

Cena	135,00 zł
Numer katalogowy	P 6367
Kod producenta	P 6367
Kod EAN	5906729614250
EAN (GTIN)	5906729614250
Kod producenta	P 6367
Model	P 6367
Producent	Pentagram
Pasma	2,4 GHz
Standard pracy bezprzewodowej	802.11n (Wi-Fi 4)
Tryb pracy	Router
Wbudowany modem	brak modemu
Standard pracy portów LAN	brak informacji

Opis produktu

PENTAGRAM Cerberus P 6367 - totalnie uniwersalny router!

4 w 1 - niespotykane na rynku połączenie 4 funkcji:

- dzieli łącze z internetu komórkowego 3G/4G (PLAY, ORANGE, PLUS, T-MOBILE i inne)
- dzieli łącze DSL, czyli z kablówki typu UPC, Aster
- posiada zaawansowaną technologię WISP, która pozwala na dystrybucję sygnału z sieci WiFi przez kabel (Ethernet), ale również przez WiFi - co jest niespotykane w innych routerach
- jednocześnie jest bezprzewodowym access pointem

Urządzenie sprawdzone pod kątem działania z dekoderami Telewizji N w opcji multiroom.

Możesz używać go w domu, gdzie masz internet z kablówki, podczas weekendu na Mazurach, podłączając do modemu GSM, albo korzystając z czyjejś sieci WiFi i dzielić łącze dalej.

PROSTA INSTALACJA

Połączenie z internetem zajmuje kilka chwil, nawet jeśli pierwszy raz masz kontakt z routerem. Łatwo skonfigurujesz router, dzięki dołączonej aplikacji Easy Setup - w języku polskim!

TRYBY PRACY:

3G/4G router, AP, WISP router, WiFi router

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Cerberus 3G P6367 działa w standardzie N, co oznacza, że Twoja sieć będzie mieć 8x większy zasięg niż w standardzie g. Router pracuje z maksymalną prędkością do 150Mbps. Ma wbudowany port USB do podłączenia modemów 3G dowolnego operatora. Dodatkowo: zaawansowany firewall.

Router Cerberus 3G P6367 - uniwersalny, wielofunkcyjny w kompaktowej, zgrabnej obudowie. Przyda się każdemu, kto chce na różne sposoby dzielić internet.

Najważniejsze cechy PENTAGRAM Cerberus [P 6367]:

- idealny do podziału Aster/UPC/Vectra/Multimedia (DSL) między kilka komputerów
- wbudowany port USB do obsługi modemów 3G
- możliwość pracy w trybach (3G router, AP, WISP router, Wireless router)
- standard 802.11n 1T2R
- maksymalny transfer 150 MB
- Mały i kompaktowy design
- zaawansowany Traffic Control
- wyposażony w technologię (WISP) Wireless Internet Service Provider
- wyposażony w technologię (WDS) Wireless Distribution System
- wyposażony w technooogie (WPS) Wireless Protected Setup
- podział i zarządzanie pasmem
- obsługa DDNS
- wsparcie dla VPN
- wbudowany firewall umożliwiający kontrolę rodzicielską (blokowanie URL)
- zdalne zarządzanie routerem dzięki obsłudze protokołu SNMP
- szyfrowanie WEP, WPA i WPA2/PS
- mocna wbudowana antena (3 dBi)
- 2 lata gwarancji Door To Door

Gwarancja 24 miesiące

