

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/cudy-router-wr1300-mesh-gigabit-wifi-ac1200-sklep-kozienice-radom-p-13931.html>

BRAK
ZDJĘCIA



CUDY Router WR1300 Mesh Gigabit WiFi AC1200 Sklep KOZIENICE RADOM

Cena brutto	98,00 zł
Cena netto	79,67 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	47256430
Kod producenta	WR1300
Kod EAN	6971690791179
Producent	Cudy

Opis produktu

Stabilne połączenie internetowe w całym domu



Funkcjonalność:

- Stabilny internet w domu: dwuzakresowy router dla ciągłego dostępu do sieci
- Elegancka konstrukcja: idealnie dopasowuje się do każdego wnętrza
- Wysokowydajny procesor i anteny gwarantują sprawną pracę
- Zaawansowane bezpieczeństwo: liczne protokoły ochrony danych
- Kompatybilność z ponad 15 dostawcami DDNS
- Dwuzakresowe Wi-Fi: 2,4 GHz dla podstawowych zadań, 5 GHz dla większej przepustowości
- Potężny procesor: dwurdzeniowy, dla płynnego strumieniowania 4K UHD
- Wysokiej jakości anteny 5dBi: dla lepszej czułości i penetracji sygnału
- Bezpieczne VPN: wbudowane PPTP/L2TP dla bezpiecznego przesyłania danych
- Pamięć i prędkość: 16MB Flash i 128MB DDR3 dla ciągłej pracy i szybkości

Elegancka konstrukcja

Router Wi-Fi Cudy WR1300 wyróżnia się **eleganckim designem**, idealnie dopasowującym się do każdego pomieszczenia. **Stabilne połączenie internetowe** zapewnia komfort użytkowania w całym domu.

Dwuzakresowa funkcjonalność

Dzięki pracy w dwóch pasmach, **2,4 GHz i 5 GHz**, router umożliwia efektywne wykonywanie różnorodnych zadań online. Idealny **dla graczy i miłośników streamingu**.

Wydajny procesor

Potężny **dwurdzeniowy procesor** routera Cudy WR1300 gwarantuje płynne **przesyłanie strumieniowe 4K UHD** do Smart TV, urządzeń mobilnych czy konsol do gier. Cztery anteny 5dBi zapewniają **zwiększony zasięg** i lepszą penetrację sygnału.

Zaawansowane bezpieczeństwo

Router Cudy wyposażony jest w protokoły VPN, takie jak PPTP i L2TP, co pozwala na **bezpieczne przesyłanie danych**. Idealny do połączeń z siecią firmową lub szkolną.

Wsparcie DDNS

Obsługa ponad 15 DDNS umożliwia **współpracę z różnymi operatorami**, co zwiększa elastyczność i dostępność połączeń.

Moc obliczeniowa

16MB Flash i 128MB DDR3 zapewniają sprawne działanie systemu operacyjnego i **przyspieszają pracę routera**, oferując **możliwość rozbudowy funkcji**.

Specyfikacja:

- Tryb pracy: Access Point, Repeater, Router, WISP
- Rodzaj urządzenia: router bezprzewodowy
- Rodzaje wejść/wyjść: RJ-45 10/100/1000 (LAN) - 4 szt.; RJ-45 10/100/1000 (WAN) - 1 szt.; złącze zasilania - 1 szt.
- Obsługiwane standardy: Wi-Fi 5 (802.11 a/b/g/n/ac)
- Częstotliwość pracy: 2.4 / 5 GHz (DualBand)
- Antena: zewnętrzna - 4 szt.
- Maksymalna prędkość transmisji bezprzewodowej: 1200 Mb/s (Wi-Fi)
- Zabezpieczenia transmisji bezprzewodowej: 64/128-bit WEP; WPA; WPA2; WPA-PSK; WPA2-PSK
- Zarządzanie i konfiguracja: strona WWW

- Dodatkowe funkcje: obsługa IPv6, serwer VPN, kontrola rodzicielska, sieć gościnnie, DDNS, przekierowanie portów, DHCP, NAT, UPNP, DMZ, Ppoe, dynamiczne / statyczne IP, obsługa WPS, przycisk Reset
- 128 MB pamięci RAM
- Wymiary: 38 x 205 x 138 mm
- Dołączone akcesoria: zasilacz, kabel RJ-45