



Cudy WR1300E

Cena brutto	115 zł
Cena netto	93 zł
Cena poprzednia	138 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	WR1300E
Kod EAN	6971690793081
Producent	Cudy

Opis produktu

Cudy WR1300E

Pamięć ram: **128 MB**
Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Ilość rdzeni: **2 szt.**
- Pamięć Flash: **8 MB**
- Pamięć RAM: **128 MB**
- Funkcje urządzenia: **router DSL**
- Grupa produktowa: **Routery Cudy**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Cudy**
- Standard: **Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)**
- Tryb pracy: **access pointrepeaterrouter**
- Zastosowanie: **domowy**
- Kolor: **biały**
- Obsługa VPN: **tak**
- Rodzaj anteny: **zewnętrzna**
- Wymiary: **200 x 117 x 35 mm**
- Zasilanie: **zasilacz AC**
- Częstotliwość: **2.4 GHz 5 GHz**
- Szybkość dla 2.4 GHz: **300 Mbps**
- Szybkość dla 5 GHz: **867 Mbps**
- Szyfrowanie: **64/128-bit WEPfiltrowanie adresów MACWPAWPA-PSKWPA2WPA2-PSK**
- Wbudowany punkt dostępowy Wi-Fi: **tak**
- Interfejsy WAN: **1 x 10/100/1000 Mb/s**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **2 szt.**
- Liczba portów WAN: **1 szt.**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**
- Złącza: **5 x RJ45**
- Nazwa producenta / importera: **CudyCudy Polska Sp. z o.o.Nowogrodzka 50/54/51500-650**
WarszawaPolskaEmail: sales@cudy.com

W Twoim domu lub małej firmie niezbędna jest niezawodna łączność. Cudy WR1300E, w eleganckiej białej obudowie, łączy sprawdzone technologie z prostotą obsługi. Pozwala na płynne strumieniowanie multimediów, rozgrywki online bez przestojów i szybkie przeglądanie stron internetowych. Urządzenie to, stworzone z myślą o dzisiejszych wymaganiach, efektywnie zarządza ruchem sieciowym, przyczyniając się do ciągłego połączenia dla każdego z Twoich sprzętów.

Prędkość Wi-Fi 5 dla płynnej pracy

Poczuj znaczną poprawę w szybkości i responsywności sieci, co usprawni Twoje codzienne interakcje cyfrowe. Router Cudy WR1300E wykorzystuje standard Wi-Fi 5 (802.11ac), oferując sumaryczną przepustowość do 1200 Mbps. Dzięki dwóm pasmom częstotliwości – 300 Mbps w 2.4 GHz i 867 Mbps w 5 GHz – możesz cieszyć się połączeniem, które minimalizuje zakłócenia i wspiera sprawny przesył danych, nawet przy wielu jednocześnie podłączonych urządzeniach. Pasmo 5 GHz jest szczególnie polecane do zadań wymagających wysokiej przepustowości, takich jak oglądanie filmów w HD.

Moc obliczeniowa dla wielu zadań

Doświadcz responsywnej pracy sieci, nawet pod intensywnym obciążeniem. Router Cudy WR1300E wyposażono w dwurdzeniowy procesor, który sprawnie obsługuje przepływ danych i operacje sieciowe. Wsparty 128 MB pamięci RAM oraz 8 MB pamięci Flash, system działa wydajnie. Taka konfiguracja sprzętowa ma znaczenie w domu pełnym połączonych urządzeń, takich jak smartfony, tablety, laptopy czy sprzęt smart home, umożliwiając efektywną obsługę wielu jednoczesnych połączeń i złożonych procesów.

Bezpieczeństwo Twojej cyfrowej przestrzeni

Chroń swoją sieć domową i wszystkie podłączone urządzenia przed zagrożeniami cyfrowymi, korzystając z zestawu zaawansowanych funkcji. Cudy WR1300E wspiera szyfrowanie 64/128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2 oraz WPA2-PSK, stawiając skuteczną barierę przed nieautoryzowanym dostępem. Dodatkowo, funkcje takie jak filtrowanie adresów MAC, firewall, kontrola dostępu oraz izolacja sieci dla gości, pomagają chronić Twoje dane i podnoszą prywatność. Obsługa pozwala na tworzenie bezpiecznych, szyfrowanych połączeń, co jest wartościowe dla zachowania poufności i dostępu do zasobów z dowolnego miejsca.

Łatwa konfiguracja i wszechstronność działania

Zarządzanie siecią jest intuicyjne i elastyczne, dostosowane do Twoich preferencji. Router Cudy WR1300E charakteryzuje się łatwością konfiguracji, co sprawia, że nawet osoby bez doświadczenia mogą szybko uruchomić i dostosować urządzenie do własnych potrzeb. Intuicyjny interfejs użytkownika oraz przejrzyste instrukcje krok po kroku ułatwiają ustawienie. Urządzenie może pracować w różnych trybach: jako router, punkt dostępowy (access point) lub wzmacniacz sygnału (repeater), co pozwala na dopasowanie go do specyficznych wymagań Twojej sieci.

Stabilne połączenia przewodowe dla kluczowych urządzeń

Dla urządzeń wymagających maksymalnej stabilności i przepustowości, ten router oferuje niezawodne połączenia przewodowe. Cudy WR1300E dysponuje jednym gigabitowym portem WAN (10/100/1000 Mb/s), co pozwala na pełne wykorzystanie potencjału szybkich łączy światłowodowych. Dodatkowo, dwa gigabitowe porty LAN (10/100/1000 Mb/s) z wbudowanym przełącznikiem umożliwiają podłączenie komputerów, konsol do gier czy serwerów z dużą prędkością i wysoką niezawodnością. Takie rozwiązanie zapewnia solidne połączenie dla kluczowych urządzeń w Twoim domu.

Cudy WR1300E