



## Cudy WR1300E

Cena brutto	<b>116 zł</b>
Cena netto	<b>94 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>139 zł</del></b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>WR1300E</b>
Kod EAN	<b>6971690793081</b>
Producent	<b>Cudy</b>

### 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