

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/cudy-m13002-pack-p-45567.html>

## Cudy M1300(2-Pack)

Cena brutto	<b>237 zł</b>
Cena netto	<b>193 zł</b>
Cena poprzednia	<b>285 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>M1300(2-Pack)</b>
Kod EAN	<b>6971690792091</b>
Producent	<b>Cudy</b>

### Opis produktu

#### Cudy M1300(2-Pack)

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

#### Specyfikacja techniczna

- Ilość rdzeni: **2 szt.**
- Pamięć Flash: **16 MB**
- Pamięć RAM: **128 MB**
- Zarządzanie: **WWW**
- Funkcje urządzenia: **router DSLsystem mesh**
- Grupa produktowa: **Routery Cudy**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Cudy**
- Standard: **Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)**
- Tryb pracy: **router**
- Zastosowanie: **domowy**
- Ilość w zestawie: **2 szt.**
- Kolor: **biały**
- Model: **Cudy M1300**
- Obsługa VPN: **tak**
- Rodzaj anteny: **wbudowana**
- Zasilanie: **zasilacz AC**
- Częstotliwość: **2.4 GHz5 GHz**
- Szybkość dla 2.4 GHz: **300 Mbps**
- Szybkość dla 5 GHz: **867 Mbps**
- Szyfrowanie: **64/128-bit WEPWPAWPA-PSKWPA2WPA2-PSK**
- Interfejsy LAN: **RJ45**
- Interfejsy WAN: **1 x 10/100/1000 Mb/s**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **1 szt.**
- Liczba portów WAN: **1 szt.**
- Złącza: **2 x RJ45**
- Nazwa producenta / importera: **CudyCudy Polska Sp. z o.o.Nowogrodzka 50/54/51500-650**  
**WarszawaPolskaEmail: sales@cudy.com**

Zapomnij o martwych strefach i niestabilnym internecie w Twoim domu. System Cudy M1300 (2-Pack), dostępny w białym kolorze, to rozwiązanie stworzone, aby zapewnić ciągłe i szybkie połączenie Wi-Fi, które zaspokoi potrzeby każdego domownika. Od płynnego strumieniowania ulubionych treści, przez dynamiczną rozgrywkę online, aż po komfortową pracę zdalną – możesz cieszyć się łącznością bez zakłóceń.

---

### **Zasięg sieci dla całej przestrzeni**

Osiągnij pełen, niezależnie od lokalizacji w domu. Dwa moduły Cudy M1300 tworzą zintegrowaną sieć mesh, efektywnie pokrywającą obszerne powierzchnie i eliminującą słabe punkty sygnału. Twoje urządzenia automatycznie przełączają się do najmocniejszego punktu dostępu, co umożliwia swobodne przemieszczanie się między pokojami bez utraty połączenia. To sprawdzone rozwiązanie, zwłaszcza w domach wielopiętrowych i o skomplikowanej architekturze, gdzie pojedynczy bywa niewystarczający.

### **Szybkie połączenia w standardzie Wi-Fi 5**

Poczuj wyraźną poprawę szybkości i reaktywności sieci, co usprawni codzienne aktywności cyfrowe. System Cudy M1300 (2-Pack) wykorzystuje standard Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac), oferując dwupasmową łączność. Pasma 2.4 GHz zapewnia prędkość do 300 Mb/s, odpowiednią dla urządzeń IoT i podstawowych zastosowań. Pasma 5 GHz osiąga do 867 Mb/s, co jest prędkością satysfakcjonującą do strumieniowania wideo wysokiej rozdzielczości oraz gier online. Te parametry ułatwiają równoczesne przesyłanie danych do wielu urządzeń, minimalizując opóźnienia.

### **Stać wydajność dla wielu urządzeń**

Doświadcz płynnej i responsywnej pracy sieci, nawet przy intensywnym użytkowaniu. Każda jednostka Cudy M1300 zawiera dwurdzeniowy procesor, 128 MB pamięci RAM oraz 16 MB pamięci Flash. Ta architektura sprzętowa skutecznie zarządza ruchem sieciowym i utrzymuje stabilne działanie systemu, co ma kluczowe znaczenie w środowisku domowym, gdzie liczne urządzenia – od smartfonów po inteligentny sprzęt domowy – funkcjonują jednocześnie. Zintegrowane anteny optymalizują dystrybucję sygnału.

### **Ochrona i prywatność Twoich danych**

Zabezpiecz swoją sieć domową oraz wszystkie podłączone urządzenia przed zagrożeniami cyfrowymi, korzystając z rozbudowanych mechanizmów bezpieczeństwa. System mesh Cudy M1300 wspiera zróżnicowane protokoły szyfrowania, takie jak WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK oraz 64/128-bit WEP, wzmacniając ochronę Twoich połączeń bezprzewodowych. Dodatkowo, obsługa pozwala na tworzenie bezpiecznych, zaszyfrowanych połączeń, co jest cenną funkcją dla zachowania prywatności i dostępu do zasobów sieciowych z dowolnej lokalizacji.

### **Przewodowe porty gigabitowe dla kluczowych urządzeń**

Dla sprzętu wymagającego maksymalnej niezawodności i przepustowości, ten system oferuje solidne połączenia kablowe. Każda jednostka Cudy M1300 jest wyposażona w gigabitowy port WAN (10/100/1000 Mb/s) oraz gigabitowy port LAN (10/100/1000 Mb/s). Umożliwia to podłączenie szybkiego internetu światłowodowego oraz dostarczenie optymalnej wydajności dla kluczowych urządzeń przewodowych, takich jak komputery stacjonarne, konsole do gier czy serwery, gwarantując im stabilne i szybkie połączenie.

Cudy M1300(2-Pack)