

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/cudy-router-x6-mesh-gigabit-wifi-ax1800-sklep-kozienice-radom-p-15697.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## CUDY Router X6 Mesh Gigabit WiFi AX1800 SKLEP KOZIENICE RADOM

Cena brutto	<b>198,00 zł</b>
Cena netto	<b>160,98 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>54479096</b>
Kod producenta	<b>X6</b>
Kod EAN	<b>6971690791391</b>
Producent	<b>Cudy</b>

### Opis produktu

#### CUDY Router X6 Mesh Gigabit WiFi AX1800

Jeśli szukasz routera, który sprosta wymaganiom nowoczesnego domu lub biura, CUDY X6 AX1800 z technologią Wi-Fi 6 jest idealnym rozwiązaniem. Ten router bezprzewodowy z funkcją gigabitową korzysta z najnowszego standardu Wi-Fi 6, oferując znacznie wyższą prędkość transferu, mniejsze opóźnienia oraz zdolność obsługi większej liczby urządzeń jednocześnie. Dzięki temu możesz cieszyć się błyskawicznym dostępem do internetu, niezależnie od tego, czy przesyłasz duże pliki, streamujesz wideo w jakości 4K, czy grasz w gry online.

- **Technologia Wi-Fi 6:** Jest to najnowszy standard Wi-Fi, który zapewnia znacznie większe prędkości, mniejsze opóźnienia i możliwość obsługi większej liczby urządzeń jednocześnie w porównaniu z poprzednimi generacjami.
- **Wysoka wydajność:** Dzięki dwurdzeniowemu procesorowi i dużej pamięci RAM, router zapewnia płynne działanie nawet przy dużych obciążeniach, takich jak streaming wideo w wysokiej rozdzielczości czy gry online.
- **Szeroki zasięg i stabilność połączenia:** Cztery anteny o wysokiej mocy oraz technologia beamforming gwarantują stabilne połączenie na dużym obszarze, nawet przez ściany.
- **Zaawansowane zabezpieczenia:** Protokół WPA3 zapewnia najwyższy poziom bezpieczeństwa, chroniąc sieć przed niepożądanym dostępem.
- **Wiele dodatkowych funkcji:** Router oferuje wiele przydatnych funkcji, takich jak VPN, DDNS, sieć gościnna oraz możliwość tworzenia sieci mesh.
- **Łatwa konfiguracja:** Intuicyjny interfejs użytkownika oraz automatyczna konfiguracja sprawiają, że router jest łatwy w instalacji i użytkowaniu.

#### Wysoka wydajność i stabilność

Router o wysokiej wydajności, jak CUDY X6, jest wyposażony w dwurdzeniowy procesor oraz dużą pamięć RAM, co gwarantuje płynne działanie nawet przy dużych obciążeniach. Dzięki tym zaawansowanym komponentom, router zapewnia niezawodne połączenie, które jest kluczowe dla intensywnego użytkowania, takiego jak streaming wideo w wysokiej rozdzielczości czy gry sieciowe. Nie musisz się martwić o spowolnienia czy przerwy w działaniu — CUDY X6 utrzymuje stabilność na najwyższym poziomie.

#### Szeroki zasięg i doskonała stabilność połączenia

Dzięki czterem potężnym antenom oraz technologii Beamforming, CUDY X6 zapewnia szeroki zasięg i stabilność połączenia. Ta funkcja znacząco poprawia jakość sygnału, nawet w większych pomieszczeniach i przez ściany. Router do dużych domów i biur, jak ten, sprawdza się doskonale w rozprowadzaniu sygnału na dużych obszarach, co eliminuje martwe strefy i zapewnia ciągły dostęp do szybkiego internetu wszędzie tam, gdzie go potrzebujesz.

## Zaawansowane zabezpieczenia dla Twojej sieci

Bezpieczeństwo Twojej sieci jest priorytetem, a CUDY X6 nie zawodzi w tej kwestii. Router z zaawansowanym zabezpieczeniem, korzysta z najnowszego protokołu WPA3, który zapewnia najwyższy poziom ochrony przed nieautoryzowanym dostępem. Dzięki temu możesz mieć pewność, że Twoje dane są bezpieczne, a Twoja sieć jest chroniona przed zagrożeniami zewnętrznymi.

## Wszechstronność i dodatkowe funkcje

CUDY X6 to router z wieloma dodatkowymi funkcjami, które zwiększają jego wszechstronność. Dzięki wsparciu dla technologii MU-MIMO i QoS, router optymalizuje zarządzanie pasmem, zapewniając płynne działanie aplikacji wymagających dużej przepustowości. Oferuje również funkcje takie jak VPN, DDNS, sieć gościnna i możliwość tworzenia sieci mesh, co pozwala na dostosowanie routera do różnych potrzeb i konfiguracji.

## Łatwa konfiguracja i użytkowanie

Router do szybkiego internetu, jak CUDY X6, jest zaprojektowany z myślą o prostocie użytkowania. Dzięki intuicyjnemu interfejsowi użytkownika i funkcji plug and play, instalacja jest szybka i bezproblemowa. Wystarczy podłączyć router do źródła zasilania oraz urządzeń sieciowych, a konfiguracja zostanie przeprowadzona automatycznie.

## Stylowy design i wysoka jakość wykonania

CUDY X6 nie tylko oferuje znakomite osiągi, ale także prezentuje się elegancko. Jego nowoczesny design i kompaktowe rozmiary pozwalają na łatwą integrację z każdym wnętrzem, a solidna konstrukcja gwarantuje długotrwałą trwałość. To idealny wybór, jeśli szukasz routera, który łączy wysoką jakość wykonania z nowoczesnymi technologiami.

---

### SPECYFIKACJA

---

Wersja modelu	<b>X6 1.0</b>
CPU	880 MHz, dwurdzeniowy, MIPS1004Kc
Pamięć / Przechowywanie	Flash/ROM: 32 MB (256 Mbit) NOR DDR/RAM: 256 MB (2 Gbit) DDR3
Wireless	Prędkość Wi-Fi 5 GHz: 1201 Mbps Prędkość Wi-Fi 2.4 GHz: 574 Mbps Strumień 5 GHz: 2T2R (2x2 MIMO) Strumień 2.4 GHz: 2T2R (2x2 MIMO) Anteny Wi-Fi: 4 x stałe FEM / PA / LNA: 5 GHz - 2 x wewnętrzne, 2.4 GHz - 2 x wewnętrzne Beamforming: Tak Zasięg maksymalny: 170 m (558 ft) Wydajność ścienna: - 2 drewniane ściany < 10 cm - 1 betonowa < 20 cm
Interfejsy	Gigabit RJ45 Ports: 5 (1 port WAN, pozostałe LAN) LED: System Przyciski fizyczne: WPS, Reset Wejście zasilania: DC Jack
Zasilanie	Metoda zasilania: DC DC Input: 12V 1A Zasilacz (w zestawie): Wejście: 100 ~ 240 V, 50/60 Hz AC, Wyjście: 12V 1A DC
Niezawodność	Temperatura pracy: 0 °C ~ 40 °C (32 °F ~ 104 °F) Temperatura przechowywania: -40 °C ~ 70 °C (-40 °F ~ 158 °F) Wilgotność pracy: 10% ~ 90% bez kondensacji

Wilgotność przechowywania: 5% ~ 95% bez kondensacji

Certyfikaty

FCC, CE

Mechanika

Instalacja: Pulpit / Montaż na ścianie  
Wymiary: 204.8 × 133.2 × 38.3 mm (8.06 × 5.24 × 1.51 in)

Zawartość opakowania

X6  
Zasilacz  
Kabel Ethernet  
Instrukcja instalacji

## Specyfikacja

---

### SPECYFIKACJA

---

Wersja modelu

**X6 1.0**

CPU

880 MHz, dwurdzeniowy,  
MIPS1004Kc

Pamięć /  
Przechowywanie

Flash/ROM: 32 MB (256 Mbit) NOR  
DDR/RAM: 256 MB (2 Gbit) DDR3

Wireless