



## Cudy P5

|                 |                            |
|-----------------|----------------------------|
| Cena brutto     | <b>1 131 zł</b>            |
| Cena netto      | <b>920 zł</b>              |
| Cena poprzednia | <b><del>1 358 zł</del></b> |
| Dostępność      | <b>Dostępny</b>            |
| Czas wysyłki    | <b>2 Dni</b>               |
| Kod producenta  | <b>P5</b>                  |
| Kod EAN         | <b>6971690792282</b>       |
| Producent       | <b>Cudy</b>                |

### Opis produktu

#### Cudy P5

Pamięć ram: **256 MB**  
Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Ilość rdzeni: **2 szt.**
- Pamięć Flash: **128 MB**
- Pamięć RAM: **256 MB**
- Procesor: **1 GHz**
- Zarządzanie: **WWW**
- Funkcje urządzenia: **router GSM**
- Grupa produktowa: **Routery Cudy**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Cudy**
- Standard: **Wi-Fi 6 (802.11a/b/g/n/ac/ax)**
- Tryb pracy: **router**
- Zastosowanie: **domowy**
- Dodatkowe informacje: **obsługa kart nano SIM**
- Kolor: **czarny**
- Obsługa VPN: **tak**
- Odkręcana antena: **tak**
- Rodzaj anteny: **zewnętrzna**
- Wymiary: **253 x 152.5 x 48.2 mm**
- Zasilanie: **zasilacz AC**
- Częstotliwość: **2.4 GHz 5 GHz**
- Szybkość dla 2.4 GHz: **574 Mbps**
- Szybkość dla 5 GHz: **2402 Mbps**
- Szybkość dla 5G (pobieranie/wysyłanie): **4500/2900 Mbps**
- Wbudowany modem: **4G/LTE5G**
- Interfejsy WAN: **1 x 10/100/1000 Mb/s 2 x gniazdo SIM**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **4 szt.**
- Liczba portów WAN: **3 szt.**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**
- Złącza: **1 x RJ45 (LAN/WAN) 3 x RJ45**
- Nazwa producenta / importera: **CudyCudy Polska Sp. z o.o. Nowogrodzka 50/54/51500-650 Warszawa Polska Email: sales@cudy.com**

Masz dość wolnego internetu, który przerywa strumieniowanie ulubionych filmów lub spowalnia Twoją pracę zdalną? Cudy P5

---

to rozwiązanie, które wprowadza do Twojego domu nową jakość połączeń. To stylowe urządzenie, dostępne w głębokiej czerni, wykorzystuje technologie 5G i , aby dostarczyć Ci internet spełniający współczesne oczekiwania. Ciesz się płynnym przesyłem danych w wysokiej rozdzielczości, stabilną pracą zdalną oraz dynamicznymi rozgrywkami online bez irytujących opóźnień. Router Cudy P5 został stworzony z myślą o współczesnym, cyfrowym stylu życia, zapewniając zarówno wydajność, jak i prostotę obsługi.

#### **Zaawansowana łączność bezprzewodowa**

Doświadcz prędkości, które rewolucjonizują funkcjonowanie Twojej domowej sieci. Router Cudy P5, dzięki wsparciu dla sieci 5G, umożliwia pobieranie danych z szybkością do 4500 Mb/s oraz wysyłanie do 2900 Mb/s. Oznacza to szybkie pobieranie dużych plików i możliwość komfortowego oglądania filmów w rozdzielczości 8K. Standard Wi-Fi 6 (802.11ax) dostarcza łączną przepustowość do 2402 Mb/s w paśmie 5 GHz i do 574 Mb/s w paśmie 2.4 GHz, co pozwala na bezproblemowe podłączenie wielu urządzeń jednocześnie – od smartfonów i po elementy inteligentnego domu – bez zauważalnego spadku wydajności. Ta technologia efektywnie redukuje opóźnienia i rozszerza zasięg, zapewniając niezmiennie połączenie w każdym zakątku Twojego domu.

#### **Mobilność i ciągłość dostępu**

Zyskaj elastyczność w zarządzaniu siecią domową, korzystając z Cudy P5. Urządzenie to wyposażono w dwa gniazda na karty nano SIM, co otwiera drogę do wykorzystania internetu mobilnego jako głównego lub rezerwowego źródła połączenia. To rozwiązanie jest szczególnie praktyczne w lokalizacjach, gdzie dostęp do tradycyjnego łącza jest ograniczony, lub jako metoda ochrony przed przerwami w dostawie internetu kablowego. Dzięki temu masz pewność ciągłego dostępu do sieci, niezależnie od panujących warunków.

#### **Połączenia przewodowe o wysokiej przepustowości**

Dla sprzętów wymagających wyjątkowej stabilności i maksymalnej prędkości, router Cudy P5 oferuje solidne połączenia przewodowe. Dostępne są cztery gigabitowe porty LAN (10/100/1000 Mb/s) oraz jeden port WAN (10/100/1000 Mb/s), co umożliwia stworzenie wydajnej sieci kablowej dla komputerów stacjonarnych, konsol do gier czy telewizorów. Wbudowany przełącznik dba o efektywne kierowanie ruchem danych między podłączonymi urządzeniami, oferując niezmienną stabilność połączenia dla kluczowych komponentów Twojej domowej elektroniki.

#### **Płynne działanie dzięki wydajnym podzespołom**

Sprawność całego systemu sieciowego Cudy P5 wynika z przemyślanego doboru podzespołów. Ten router jest napędzany przez dwurdzeniowy procesor o taktowaniu 1 GHz, wspierany przez 256 MB pamięci RAM oraz 128 MB pamięci Flash. Taka konfiguracja przekłada się na szybką reakcję interfejsu i bezproblemowe zarządzanie nawet bardzo intensywnym ruchem sieciowym. Możesz swobodnie korzystać z wielu usług jednocześnie, a urządzenie zachowa stabilność i wysoką kulturę pracy, dbając o komfort wszystkich domowników.

#### **Łatwe zarządzanie i zabezpieczone połączenia**

Zarządzaj swoją siecią w prosty i intuicyjny sposób, korzystając z routera Cudy P5. Konfiguracja urządzenia odbywa się poprzez czytelny interfejs w przeglądarce internetowej, co ułatwia dostosowanie ustawień do Twoich potrzeb, nawet dla mniej zaawansowanych użytkowników. Obsługa pozwala na tworzenie bezpiecznych, szyfrowanych połączeń, co jest istotne podczas pracy zdalnej, chroniąc Twoje dane i prywatność.

Cudy P5