

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-cudy-lt400v-wi-fi-4g-n300-z-glosem-p-174812.html>

Router CUDY LT400V Wi-Fi 4G N300 z glosem



Cena	175,89 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KILCUDROU0020
Kod producenta	LT400V 1.0
Kod EAN	6971690793678
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Wielkość pamięci flash:** 8 MB
- **Taktowanie procesora:** 580 MHz
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 64 MB
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Liczba rdzeni procesora:** 1
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ produktu:** Router stacjonarny/połowy
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Prąd wyjściowy:** 1 A
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Pobór mocy (max):** 8 W
- **Waga produktu:** 315,5 g
- **Głębokość produktu:** 148,8 mm
- **Wysokość produktu:** 50 mm
- **Szerokość produktu:** 190 mm
- **Technologia Intelligent mesh:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Fast Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Częstotliwość Wi-Fi:** 2,4 GHz
- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), CE
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
- **Liczba portów RJ-11:** 1
- **Typ anteny:** 2x2
- **Ilość anten:** 2
- **Konstrukcja anteny:** Wewnętrzny
- **MIMO:** Tak
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Ethernet WAN:** Tak

-
- **Gniazdo karty SIM:** Tak
 - **Generacja sieci mobilnej:** 4G
 - **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
 - **Standardy 3G:** WCDMA

Specyfikacja:

Cechy:

- **Wielkość pamięci flash:** 8 MB
- **Taktowanie procesora:** 580 MHz
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 64 MB
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Liczba rdzeni procesora:** 1

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ produktu:** Router stacjonarny/polowy

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Prąd wyjściowy:** 1 A
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Pobór mocy (max):** 8 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 315,5 g
- **Głębokość produktu:** 148,8 mm
- **Wysokość produktu:** 50 mm
- **Szerokość produktu:** 190 mm

Cechy zarządzania:

- **Technologia Inteligent mesh:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Fast Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Częstotliwość Wi-Fi:** 2,4 GHz

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), CE

Porty i interfejsy:

- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
- **Liczba portów RJ-11:** 1

Antena:

- **Typ anteny:** 2x2
- **Ilość anten:** 2
- **Konstrukcja anteny:** Wewnętrzny
- **MIMO:** Tak

Połączenie WAN:

- **Typ połączenia WAN:** RJ-45
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Ethernet WAN:** Tak
- **Gniazdo karty SIM:** Tak

Sieć komórkowa:

- **Generacja sieci mobilnej:** 4G
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Standardy 3G:** WCDMA