

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-cudy-wr11000-2-5g-wi-fi-7-tri-band-p-174768.html>

Router CUDY WR11000 2.5G Wi-Fi 7 Tri-band

Cena	503,07 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KILCUDROU0037
Kod producenta	WR11000
Kod EAN	6971690793357
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Taktowanie procesora:** 1500 MHz
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A53
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Wielkość pamięci flash:** 128 MB
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** LAN, System, WLAN, WPS
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Prąd wyjściowy:** 2 A
- **Waga produktu:** 643,4 g
- **Głębokość produktu:** 152,5 mm
- **Szerokość produktu:** 253 mm
- **Wysokość produktu:** 48,2 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA3-SAE, WPA2-PSK, WPA-PSK
- **MIMO:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Technologia Intelligent mesh:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11be
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Trójpasemowy (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (trzecie pasmo):** 5765 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 688 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 5765 Mbit/s

-
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, 802.11a
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 4324 Mbit/s
 - **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)
 - **Klient DHCP:** Tak
 - **Serwer DHCP:** Tak
 - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
 - **Port USB:** Nie
 - **Typ anteny:** 2x2
 - **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
 - **Zdemowalna antena (anteny):** Nie
 - **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 5 dBi
 - **Ilość anten:** 6
 - **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
 - **Ethernet WAN:** Tak
 - **Gniazdo karty SIM:** Nie
 - **DSL WAN:** Nie
 - **Typ połączenia WAN:** RJ-45

Specyfikacja:

Cechy:

- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Taktowanie procesora:** 1500 MHz
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A53
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Wielkość pamięci flash:** 128 MB

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** LAN, System, WLAN, WPS
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Prąd wyjściowy:** 2 A

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 643,4 g
- **Głębokość produktu:** 152,5 mm
- **Szerokość produktu:** 253 mm
- **Wysokość produktu:** 48,2 mm

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA3-SAE, WPA2-PSK, WPA-PSK

Cechy zarządzania:

- **MIMO:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Technologia Intelligent mesh:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

-
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
 - **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
 - **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11be
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Zawartość opakowania:

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

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Trójpasnowy (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (trzecie pasmo):** 5765 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 688 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 5765 Mbit/s
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, 802.11a
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 4324 Mbit/s

Certyfikaty:

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

Protokoły:

- **Klient DHCP:** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
- **Port USB:** Nie

Antena:

- **Typ anteny:** 2x2
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
- **Zdemowalna antena (anteny):** Nie
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 5 dBi
- **Ilość anten:** 6

Połączenie WAN:

- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
- **Ethernet WAN:** Tak
- **Gniazdko karty SIM:** Nie
- **DSL WAN:** Nie
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45