

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/teltonika-rut206-router-przemyslowy-4g-lte-rut206010000-p-174863.html>



Teltonika RUT206 router przemysłowy 4G / LTE (RUT206010000)

Cena	696,49 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROKAM
Kod producenta	100569247
Kod EAN	4779051842049
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Liczba rdzeni procesora:** 1
- **Taktowanie procesora:** 580 MHz
- **Producent procesora:** MediaTek
- **Typ pamięci RAM:** DDR2
- **Wielkość pamięci flash:** 32 MB
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB
- **Diody LED:** LAN, LTE, Zasilanie, Status, Sieć WAN
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Stopień ochrony IP:** IP30
- **Lampka kontrolna:** Tak
- **Typ produktu:** Router przemysłowy
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Waga produktu:** 132 g
- **Szerokość produktu:** 83 mm
- **Głębokość produktu:** 83 mm
- **Wysokość produktu:** 25 mm
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Kreator instalacji internetowej:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 75 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 75 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Fast Ethernet
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 300 Mbit/s
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Jedna częstotliwości (2,4 GHz)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Port USB:** Tak

-
- **Port RS-232:** 1
 - **Porty RS-485:** 1
 - **Ilość anten:** 3
 - **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
 - **Ethernet WAN:** Tak
 - **Gniazdo karty SIM:** Tak
 - **Typ połączenia WAN:** RJ-45
 - **Połączenie USB 3G/4G:** Tak
 - **DSL WAN:** Nie
 - **Generacja sieci mobilnej:** 4G

Specyfikacja:

Cechy:

- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Liczba rdzeni procesora:** 1
- **Taktowanie procesora:** 580 MHz
- **Producent procesora:** MediaTek
- **Typ pamięci RAM:** DDR2
- **Wielkość pamięci flash:** 32 MB
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB

Konstrukcja:

- **Diody LED:** LAN, LTE, Zasilanie, Status, Sieć WAN
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Stopień ochrony IP:** IP30
- **Lampka kontrolna:** Tak
- **Typ produktu:** Router przemysłowy
- **Materiał obudowy:** Aluminium

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Obsługa PoE:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 132 g
- **Szerokość produktu:** 83 mm
- **Głębokość produktu:** 83 mm
- **Wysokość produktu:** 25 mm

Ochrona:

- **Obsługa DMZ:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Kreator instalacji internetowej:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 75 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 75 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Fast Ethernet
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak

-
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 300 Mbit/s
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Jedna częstotliwości (2,4 GHz)

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Port USB:** Tak
- **Port RS-232:** 1
- **Porty RS-485:** 1

Antena:

- **Ilość anten:** 3
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny

Połączenie WAN:

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

Sieć komórkowa:

- **Generacja sieci mobilnej:** 4G