

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/teltonika-router-przemyslowy-rut140-2x-rj45-100mb-s-ip30-p-201728.html>



Teltonika Router przemysłowy RUT140 2x RJ45 100Mb/s, IP30

Cena	296,11 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRDEUU
Kod producenta	TELTONIKA RUT140000000
Kod EAN	4779051840700

Opis produktu

- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB
- **Architektura procesora:** MIPS 24Kc
- **Typ pamięci RAM:** DDR2
- **Producent procesora:** MediaTek
- **Taktowanie procesora:** 580 MHz
- **Wielkość pamięci flash:** 16 MB
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Diody LED:** Sieć WAN, LAN, Zasilanie
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Szerokość produktu:** 113,1 mm
- **Wysokość produktu:** 25 mm
- **Głębokość produktu:** 68,6 mm
- **Waga produktu:** 142,3 g
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** TKIP, WPA2-PSK, WPA-EAP, EAP-TLS, WPA-PSK, WPA3-EAP, WPA2-Enterprise-PEAP, WPA3-SAE, OWE, AES-CCMP
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 70 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3az, IEEE 802.11v, IEEE 802.3, IEEE 802.11k, IEEE 802.11s, IEEE 802.11g, IEEE 802.11e, IEEE 802.11r, IEEE 802.3u, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Pełny duplex:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Klient DHCP:** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Rodzaj wtyku anteny:** RP-SMA
- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
- **Gniazdo karty SIM:** Nie
- **Ethernet WAN:** Tak
- **DSL WAN:** Nie
- **Typ montażu:** DIN-rail

Specyfikacja:

Cechy:

- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB
- **Architektura procesora:** MIPS 24Kc
- **Typ pamięci RAM:** DDR2
- **Producent procesora:** MediaTek
- **Taktowanie procesora:** 580 MHz
- **Wielkość pamięci flash:** 16 MB

Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Diody LED:** Sieć WAN, LAN, Zasilanie

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 113,1 mm
- **Wysokość produktu:** 25 mm
- **Głębokość produktu:** 68,6 mm
- **Waga produktu:** 142,3 g

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** TKIP, WPA2-PSK, WPA-EAP, EAP-TLS, WPA-PSK, WPA3-EAP, WPA2-Enterprise-PEAP, WPA3-SAE, OWE, AES-CCMP
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak

Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 70 °C

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3az, IEEE 802.11v, IEEE 802.3, IEEE 802.11k, IEEE 802.11s, IEEE 802.11g, IEEE 802.11e, IEEE 802.11r, IEEE 802.3u, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Pełny duplex:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Protokoły:

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

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2

Antena:

- **Rodzaj wtyku anteny:** RP-SMA

Połączenie WAN:

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

Pozostałe funkcje:

- **Typ montażu:** DIN-rail