

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/teltonika-router-przemyslowy-rut142-wifi-4-rs232-2x-rj45-100mb-s-ip30-p-333517.html>



## Teltonika Router przemysłowy RUT142 WiFi 4, RS232, 2x RJ45 100Mb/s, IP30

Cena brutto	<b>328,99 zł</b>
Cena netto	<b>267,47 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDF78</b>
Kod producenta	<b>TELTONIKA RUT142000000</b>
Kod EAN	<b>4779051840724</b>
Częstotliwość Wi-Fi	<b>Jedna częstotliwości (2,4 GHz)</b>
Certyfikaty	<b>CE/RED, UKCA, CB, RCM, FCC, IC, EAC, UCRF, WEEE</b>
Serwer DHCP	<b>Tak</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.11r, IEEE 802.3u, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.3az, IEEE 802.11v, IEEE 802.3, IEEE 802.11k, IEEE 802.11g, IEEE 802.11s</b>
Klient DHCP	<b>Tak</b>
Ilość anten	<b>1</b>
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max)	<b>300 Mbit/s</b>
Stopień ochrony IP	<b>IP30</b>
Wielkość pamięci flash	<b>16 MB</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Typ interfejsu Ethernet LAN	<b>Fast Ethernet</b>
Typ pamięci RAM	<b>DDR2</b>
Połączenie USB 3G/4G	<b>Nie</b>
Architektura procesora	<b>MIPS 24Kc</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Pojemność pamięci wewnętrznej	<b>128 MB</b>
Gniazdo karty SIM	<b>Nie</b>
Procesor wbudowany	<b>Tak</b>
Ethernet WAN	<b>Tak</b>
Producent procesora	<b>MediaTek</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 4 (802.11n)</b>
Technologia okablowania	<b>10/100Base-T(X)</b>

Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>100 Mbit/s, 10 Mbit/s</b>
Standardy Wi- Fi	<b>802.11g, 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n)</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>2</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>EAP-TLS, WPA3-SAE, WPA2-PSK, OWWE, WPA-PSK, AES-CCMP, SSH, WPA3-EAP, WPA2-Enterprise-PEAP, WPA2-EAP, TKIP</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-40 - 70 °C</b>
Wysokość produktu	<b>25 mm</b>
Szerokość produktu	<b>113,1 mm</b>
Głębokość produktu	<b>68,6 mm</b>
Diody LED	<b>LAN, Zasilanie, Sieć WAN</b>
Waga produktu	<b>149,2 g</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Ostrzeżenia	<b>Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych., Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem., Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.</b>
Port USB	<b>Nie</b>
Konstrukcja anteny	<b>Zewnętrzny</b>
Rodzaj zasilania	<b>DC, PoE</b>
Port RS-232	<b>1</b>
Typ produktu	<b>Router przemysłowy</b>
Rodzaj wtyku anteny	<b>RP-SMA</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>1</b>
Typ połączenia WAN	<b>RJ-45</b>
Lampka kontrolna	<b>Tak</b>
Automatyczne wykrywanie	<b>Tak</b>
Taktowanie procesora	<b>580 MHz</b>
Pełny duplex	<b>Tak</b>
DSL WAN	<b>Nie</b>
Materiał obudowy	<b>Aluminium</b>
Automatyczne MDI/MDI-X	<b>Tak</b>

## Opis produktu



PS COMPUTER Sp. z o.o.

- 
- Gwarancja: G024M