

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przemyslowy-router-teltonika-rut241-esim-4g-lte-cat-4-2x-rj45-100mb-s-p-363463.html>



## Przemysłowy router Teltonika RUT241 eSIM 4G LTE Cat 4, 2x RJ45 100Mb/s

Cena brutto	<b>784,99 zł</b>
Cena netto	<b>638,20 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJHO4</b>
Kod producenta	<b>TELTONIKA RUT241 210000</b>
Kod EAN	<b>4779051841875</b>
Wi-Fi	<b>Tak</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Przemysłowy</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
SMS	<b>Tak</b>
Waga produktu	<b>125 g</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Głębokość produktu	<b>83 mm</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3u,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11g,IEEE 802.3az,IEEE 802.3</b>
Wysokość produktu	<b>74 mm</b>
Typ interfejsu Ethernet LAN	<b>Fast Ethernet</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>WPA-EAP,WPA3-EAP,WPA2-Enterprise-PEAP,EAP-TLS,WPA3-SAE,T KIP,WPA2-PSK,OWE,WPA-PSK,AES-CCMP</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Pobór mocy	<b>6,5 W</b>
Obsługa DMZ	<b>Tak</b>
Napięcie	<b>9 V</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>10 Mbit/s,100 Mbit/s</b>
Rodzaj zasilania	<b>DC</b>
Procesor wbudowany	<b>Tak</b>
Serwer DHCP	<b>Tak</b>
przekierowywanie IP	<b>Tak</b>
Rodzaj wtyku anteny	<b>SMA</b>
Rodzaj urządzenia	<b>Router sieci komórkowej</b>

Wbudowany wyświetlacz	<b>Nie</b>
Port USB	<b>Nie</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Przewody	<b>LAN (RJ-45)</b>
Standardy 4G	<b>LTE</b>
Diody LED	<b>Zasilanie,Sieć WAN,LAN,Transfer danych</b>
Ilość anten	<b>3</b>
Szerokość produktu	<b>25 mm</b>
Firewall	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-40 - 75 °C</b>
Klient DHCP	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 75 °C</b>
GPS	<b>Nie</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Materiał obudowy	<b>Aluminium</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b,802.11g</b>
Typ anteny	<b>Zewnętrzny</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Typ montażu	<b>Montaż na ścianie / słupie / szynie DIN</b>
Przekierowanie portów	<b>Tak</b>
Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT)	<b>Tak</b>
Sieć danych	<b>2G,3G,LTE,4G</b>
WLAN prędkość przesyłania danych	<b>300 Mbit/s</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M