

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/router-rut140-wi-fi-24nbspghz-300nbspmbps-teltonika-p-1231.html>

## ROUTER RUT140 Wi-Fi 2.4 GHz 300 Mb/s Teltonika

Cena	<b>301,88 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>RUT140</b>
Kod EAN	<b>4779051840700</b>

### Opis produktu

Zakres częstotliwości: 2.4 GHz ; Typ anteny: Gniazdo SMA-RP - bez anteny ; Standardy: IEEE 802.11 b/g/n ; Porty LAN: 1 x 10 / 100 Mbps ; Interfejs WAN: 1 x 10 / 100 Mbps ; Interfejs do zarządzania: Przeglądarka www, aplikacja Teltonika RMS ; Wybrane cechy: Wsparcie dla technologii Mesh, Wsparcie dla technologii VoIP, Możliwość pracy jako Hotspot, Współpraca z systemami IoT (Internet of Things), Montaż na szynie DIN, 3-pinowe przemysłowe gniazdo zasilania, Szeroki zakres obsługiwanych napięć zasilania ;

Router RUT140 to kompaktowy przemysłowy router Ethernet zwiększający bezpieczeństwo poprzez izolację sieci dla urządzeń końcowych. Urządzenie rozgłasza sieć bezprzewodową Wi-Fi 4 generacji w paśmie 2.4 GHz.

Ruterem zarządza system operacyjny RutOS i obsługuje protokoły przemysłowe, takie jak Modbus, DLMS, DNP3, OPC UA, a także jest kompatybilny z systemem zarządzania RMS umożliwiając wydajne zdalne i lokalne zarządzanie urządzeniem. Do zarządzania dedykowana jest aplikacja **Teltonika RMS**.

Router Teltonika RUT140 posiada 3-pinowe przemysłowe gniazdo zasilania oraz obsługuje szeroki zakres napięć zasilania

Zakres częstotliwości:	2.4 GHz
Typ anteny:	Gniazdo SMA-RP - bez anteny
Standardy:	IEEE 802.11 b/g/n
Prędkość transmisji:	11n : 300 Mb/s 11g : 54 Mb/s 11b : 11 Mb/s
Porty LAN:	1 x 10 / 100 Mbps
Interfejs WAN:	1 x 10 / 100 Mbps
Kontrolki LED:	Power, WAN, LAN
LTE:	
QSS:	
WDS:	
Serwer DHCP:	
DDNS:	Współpraca > 25

Tryby pracy:	Access Point, Station
Zabezpieczenia:	WPA2-Enterprise - PEAP WPA-PSK/WPA2-PSK WPA-EAP WPA3-SAE WPA3-EAP OWE AES-CCMP TKIP WEP EAP-TLS Tryby automatycznego szyfrowania Separacja klienta ukrycie SSID filtrowanie adresów MAC Firewall Ochrona przed atakami DDOS, SYN, SSH, HTTP/HTTPS Biała lista / Czarna lista
Interfejs do zarządzania:	Przeglądarka www, aplikacja Teltonika RMS
Domyślny adres IP:	192.168.1.1
System operacyjny:	RutOS (Linux OS based)
Aktualizacja firmware:	
Wybrane cechy:	Wsparcie dla technologii Mesh, Zgodność z protokołem Modbus, DLMS, DNP3, OPC UA Auto detekcja MDI/MDI-X - automatycznie wykrywa tryb transmisji danych Routing statyczny / dynamiczny Wsparcie dla technologii VoIP, Podgląd topologii oraz stanu sieci Obsługa WMM (mechanizm QoS standardu 802.11e) Obsługa DHCP Relay Równoważenie obciążenia pasma Możliwość pracy jako Hotspot, Obsługa VLAN Sieci VPN: IPsec VPN, L2TP VPN, PPTP VPN, Open VPN Zgodność z protokołem MQTT SNMP v1/v2/v3/Trap Współpraca z systemami IoT (Internet of Things), Konfiguracja za pomocą aplikacji Teltonika RMS Przycisk RESET Wytrzymała aluminiowa obudowa Odporność na wstrząsy Zaprojektowany do zastosowań przemysłowych w szerokim zakresie temperatur. Montaż na szynie DIN, 3-pinowe przemysłowe gniazdo zasilania, Szeroki zakres obsługiwanych napięć zasilania Uziemienie Klasa szczelności: IP30
Certyfikaty:	CE, UKCA, FCC, WEEE
Zasilanie:	9 ... 30 V DC
Pobór mocy:	9 ... 30 V DC - Passive PoE, Zasilanie z LAN1 ≤ 2 W
Temperatura pracy:	-40 °C ... 75 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	10 % ... 90 % (bez kondensacji)
Waga:	0.15 kg
Wymiary:	123 x 69 x 25 mm
Producent / Marka:	Teltonika
Gwarancja:	2 lata

