

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/router-bezprzewodowy-przemyslowy-lte-rut950-300mbp-p-23680.html>

Router bezprzewodowy przemysłowy LTE RUT950 300Mbps

Cena brutto	973,74 zł
Cena netto	791,66 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	26130
Producent	Brak

Opis produktu

Specyfikacja:

Hardware

- Sieć mobilna 4G (LTE): 4G/LTE (Cat 4), 3G, 2G
- Procesor: Atheros, MIPS 24Kc, 550 MHz
- Pamięć: 16 MBytes Flash, 128 MBytes RAM
- Ethernet: 4x10/100 porty Ethernet, 1x WAN (Konfigurowalny jako LAN), 3x LAN
- Wifi: IEEE 802.11b/g/n, Access point (AP), Station (STA)
- Zasilanie: 9-30 VDC, DC konektor 4-pin
- Wejścia/Wyjścia: 1 x Digital Input, 1 x Digital Open Collector Output on power connector
- Konektory: Zasilania 4-pin, 4x Ethernet, 2x Mobilne SMA, 2x Wifi RP-SMA
- SIM: 2x Gniazdo SIM (2FF)
- Diody LED: 1x dwukolorowy status połączenia, 5x siła sygnału, 4x status LAN, 1x Zasilanie
- Temperatura operacyjna: od -40st. C do 75st. C
- Typ obudowy: Aluminiowa z możliwością montażu DIN
- Wymiary: 109mm x 50mm x 103mm

Software

- System operacyjny: RutOS (OpenWrt bazowany na LinuxOS)
- Mobilność: Auto APN, Band Lock, SIM switch, Operator Black/White list, Data/SMS Limits
- Sieci: Failover (Network backup), VLAN, QoS, Load Balancing
- VPN i tunelowanie: OpenVPN, IPsec, GRE, PPTP, L2TP, Stunnel, DMVPN, SSTP
- Monitoring i zarządzanie: WEB UI, CLI, SSH, SMS, TR-069, SNMP, JSON-RPC, MQTT, RMS
- Monitoring połączenia: Ping Reboot, Wget reboot, Periodic Reboot, LCP and ICMP for link inspection
- Cloud solutions: RMS, FOTA, Telenor, Azure IoT Hub, Cloud of Things, Cumulocity, ThingWorx
- Cechy SMS: SMS status, SMS configuration, Send/Read SMS via HTTP POST/GET, EMAIL to SMS, SMS to Email, SMS to HTTP, SMS to SMS, scheduled SMS, SMS autoreply, SMPP
- Usługi: DDNS, VRRP, Wake On Lan (WOL), WEB filter, UPNP, Traffic Logging