

Datum: 07.06.2026

Davčna št.: si20355289  
Telefon: 040 426 026  
E-mail: [prodaja@alt-store.si](mailto:prodaja@alt-store.si)  
WWW: [www.altstore.si](http://www.altstore.si)

## **Teltonika usmerjevalnik WiFi6 3000Mb 4G LTE 2xSIM eSIM RUTC40**

Kategorija: [Usmerjevalniki](#)

Dobavljivost: **predvidena dobava 11.06.2026**

Šifra: **217822**

**Cena: 544,62€**



(slika je simbolična)

## **Kratek opis**

Teltonika RUTC40 je industrijski 4G LTE usmerjevalnik z Wi-Fi 6, 5x Gigabit Ethernet priključki, dual SIM in eSIM podporo. Omogoča stabilno povezljivost, oddaljeno upravljanje prek RMS ter napredne RutOS funkcije. Primeren je za avtomatizacijo, IoT, transport in industrijska okolja.

Teltonika RUTC40 je zmogljiv industrijski 4G LTE edge usmerjevalnik, zasnovan za uporabo v okoljih, kjer so ključni zanesljiva povezljivost, lokalna obdelava podatkov in enostavno oddaljeno upravljanje. Opremljen je z modemom Telit 4G LTE Cat 4, dvojedrnim 1,3 GHz procesorjem, 1 GB delovnega pomnilnika in 8 GB eMMC pomnilnika, zato je primeren za zahtevnejše omrežne in IoT naloge na terenu ali v industrijskih sistemih.

Poleg mobilne povezljivosti omogoča tudi hitro in stabilno brezžično omrežje prek dvopasovnega Wi-Fi 6 z MU-MIMO ter žično povezovanje prek petih Gigabit Ethernet priključkov. Zaradi podpore za Docker lahko na usmerjevalniku neposredno poganjate vsebniške aplikacije, kar omogoča prilagodljive rešitve za avtomatizacijo, telemetrijo, nadzor naprav, zajem podatkov in integracijo z oblaknimi sistemi.

Napredni operacijski sistem RutOS dopolnjuje funkcije, kot so RMS oddaljeno upravljanje, podpora BACnet/IP, več možnosti SIM preklopa ter različni scenariji obveščanja in upravljanja vhodov ter izhodov.

- Globalna 4G LTE Cat 4 povezljivost z modemom Telit
- Dvojedrni 1,3 GHz procesor, 1 GB RAM in 8 GB eMMC
- Dvopasovni Wi-Fi 6 z MU-MIMO
- 5x Gigabit Ethernet in podpora za BACnet/IP
- eSIM, dvojni SIM in upravljanje prek RMS

**Tehnične lastnosti:**

- Model: RUTC40
- Operacijski sistem: RutOS
- Podpora za Docker: da
- Združljivost z RMS: da
- Uporaba: industrijska omrežja, IoT, lokalna obdelava podatkov, oddaljeno upravljanje

### **Mobilno omrežje:**

- Mobilni modul: 4G LTE Cat 4 do 150 Mb/s prenos in 50 Mb/s oddaja
- 3G: do 42 Mb/s prenos in 5,76 Mb/s oddaja
- 2G: do 236,8 Kb/s prenos in 236,8 Kb/s oddaja
- 3GPP Release: Release 10
- eSIM: potrošniški tip eSIM, do 7 eSIM profilov, prenos in odstranjevanje profilov, brez vključenih podatkovnih paketov
- SIM: 2x SIM kartica + 1x eSIM
- Samodejni preklon SIM: šibek signal, omejitev podatkov, omejitev SMS, gostovanje, brez omrežja, zavrnjeno omrežje, napaka podatkovne povezave, zaščita neaktivne SIM
- Seznam operaterjev: block/allow list po državah ali posameznih operaterjih
- Multiple PDN: da
- Upravljanje frekvenčnih pasov: zaklep pasu, prikaz uporabljenega pasu
- Zaščita neaktivne SIM: periodični preklon na neuporabljeno SIM za preprečevanje blokade
- Upravljanje SIM PIN: nastavitvev, sprememba ali izklop kode PIN
- Bridge: neposredna povezava med mobilnim ponudnikom in LAN napravo
- Passthrough: prenos mobilnega WAN IP naslova na drugo napravo v LAN

### **Brezžična povezljivost:**

- Standardi Wi-Fi: 802.11b/g/n/ac/ax
- Wi-Fi 6
- Frekvenčni pasovi: 2,4 GHz in 5 GHz
- Hitrost prenosa: do 2402 Mb/s pri 5 GHz, do 576 Mb/s pri 2,4 GHz
- Tehnologija: Dual Band, MU-MIMO
- Varnost: WPA2-Enterprise PEAP, WPA2-PSK, WPA-EAP, WPA-PSK, WPA3-SAE, WPA3-EAP, OWE
- Šifriranje: AES-CCMP, TKIP, samodejni način šifriranja
- Dodatno: ločevanje odjemalcev, EAP-TLS s certifikati PKCS#12, izklop samodejne ponovne povezave, 802.11w PMF
- SSID/ESSID: skriti SSID in nadzor dostopa po MAC naslovu
- Sočasni uporabniki Wi-Fi: do 512 povezav

### **Ethernet in omrežje:**

- WAN: 1x WAN 10/100/1000 Mb/s
- LAN: 4x LAN 10/100/1000 Mb/s
- Standardi: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, 802.3az
- Auto MDI/MDIX: da
- BACnet podprti način: Router
- BACnet povezava: TCP
- BACnet konfiguracija: več BACnet/IP vmesnikov, dodelitev omrežne številke, prednastavljeni BDT vnosi za BBMD
- Data to Server protokoli: HTTP(S), MQTT, Azure MQTT

### **Sistem:**

- Procesor: Mediatek, dvojedrni, 1,3 GHz, ARM Cortex A53
- Delovni pomnilnik: 1 GB DDR4
- Flash pomnilnik: 16 MB serial NOR flash
- eMMC pomnilnik: 8 GB

### **Vhodi in izhodi:**

- Digitalni vhod: 1x digitalni vhod
- Nizko logično stanje: 0 do 6 V
- Visoko logično stanje: 8 do 50 V
- Digitalni izhod: 1x digitalni izhod
- Tip izhoda: open collector

- Največja izhodna napetost: 50 V
- Največji tok: 300 mA
- Dogodki: e-pošta, RMS, SMS
- I/O juggler: nastavitve I/O pogojev za sprožitev dogodkov

**Napajanje:**

- Napajalni priključek: 4-polni industrijski DC priključek
- Vhodna napetost: 9 do 50 V DC
- Pasivni PoE: napajanje prek porta LAN1
- Združljivost PoE: ni združljiv z IEEE 802.3af, 802.3at in 802.3bt
- PoE način: Mode B
- PoE vhodna napetost: 9 do 50 V DC
- Poraba energije v mirovanju: manj kot 5,6 W
- Največja poraba energije: manj kot 24 W

**Fizični vmesniki:**

- Ethernet: 5x RJ45, 10/100/1000 Mb/s
- I/O: 1x digitalni vhod, 1x digitalni izhod na 4-polnem napajalnem priključku
- Statusne LED: 4x tip WAN, 3x tip mobilne povezave, 3x moč mobilnega signala, 10x stanje LAN, 1x napajanje, 2x 2,4G in 5G Wi-Fi
- SIM reži: 2x Mini SIM 2FF, 1,8 V / 3 V, zunanji nosilci SIM
- Napajanje: 1x 4-polni napajalni priključek
- Antene: 2x SMA za mobilno omrežje, 3x RP-SMA za Wi-Fi, 1x SMA za GNSS
- USB: 1x USB Tip-A za zunanje naprave

**Paket vsebuje:** 1x Teltonika usmerjevalnik WiFi6 3000Mb 4G LTE 2xSIM eSIM RUTC40, 1x Navodila

Dimenzije: 150 x 50 x 130 mm

Teža: 0,5200 kg

Garancija: 12 mesecev

**Proizvajalec:**

Teltonika

Teltonika Networks

K. Barsausko str. 66,, LT-51436 Kaunas, Litva

**Podatki odgovorne osebe v EU:**

Teltonika

Teltonika Networks

K. Barsausko str. 66,, LT-51436 Kaunas, Litva

**Podrobno o izdelku:**