

Networking / Routing / Router 3G/4G/5G

TK-RUT200

TELTONIKA



Caratteristiche

- Teltonika
- Router 4G Industriale
- 4G Cat4 / 3G / 2G
- 1 Slot SIM
- 2 porte Ethernet RJ45 Fast Ethernet
- Wi-Fi 802.11b/g/n 2.4GHz
- Alimentazione DC 9 a 30V Alimentatore Incluso
- 1 Ingresso/Uscita Digitale
- 2x SMA per antenne LTE e 1x RP-SMA per antenna Wi-Fi
- 128MB RAM e 580MHz CPU
- Connettore di Alimentazione DC di 4 pin industriali

Specificazioni

Marca	Teltonika
Dispositivo	Router 4G Industriale
Ethernet	2 porte Ethernet RJ45 10/100Mbps (1 WAN + 1 LAN)
CPU	Mediatek MIPS 24Kc 580 MHz
RAM	128MB DDR2
Flash	16MB
Caratteristiche Wi-Fi	802.11b/g/n 2.4GHz (modalità AP e modalità STA)
Tipo di 4G	Cat 4 fino a 150Mbps
Numero massimo di client Wi-Fi	50 (A seconda del traffico generato)
Sistema Operativo	RutOS (basato su OpenWRT)
Protocolli di rete	TCP, UDP, IPv4, IPv6, ICMP, NTP, DNS, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, SSLv3, TLS 1.3, ARP, PPP, PPPoE, DHCP, Telnet
Protocolli VPN	OpenVPN, IPsec, GRE, PPTP, L2TP, Stunnel, DMVPN, SSTP
Monitoraggio e Gestione	WEB UI, CLI, SSH, SMS, TR-069, SNMP, JSON-RPC, MQTT, RMS
Soluzioni Cloud	RMS, FOTA, Telenor, Azure IoT Hub, Cloud of Things, Cumulocity, ThingWorx
Servizi	DDNS, VRRP, Wake On Lan (WOL), WEB filter, UPNP, Traffic Logging
Ingressi e Uscite	1 x Ingresso Digitale, 0 - 5 V rilevato come livello basso, 8 - 30 V rilevato come livello alto 1 x Uscita digitale, Ingresso open collector, uscita massima 30 V, 300 mA
Alimentazione	Connettore DC 4 Pin industriali 9~30V Alimentatore incluso
Materiale	Alluminio
Temp. funzionamento	-40° C ~ +75° C
Umidità di funzionamento	10 ~ 90 % (senza condensa)
Kit di Montaggio Opzionale (Non incluso)	Kit di Montaggio su Guida, Kit di Montaggio su Guida Compatta, Kit di Montaggio su Superficie
Dimensioni	25 (H) x 83 (L) x 74 (P) mm
Peso	125 g