

Nový smerovač od Teltonika Networks s montážou do racku

RUTXR1 je prvý smerovač Teltonika určený do racku. Má redundantné napájanie a viaceré možnosti pripojenia k internetu vrátane dvojitej SIM s LTE Cat6. Je vybavený piatimi gigabitovými portmi, USB a dvojpásmovým WIFI Wave-2 802.11ac.

Z množstva zabudovaných funkcií smerovača treba spomenúť firewall, možnosť vytvárania sietí VLAN alebo kryptovanú komunikáciu OpenVPN a IPSEC. Pomocou nich umožňuje smerovač prístup riadiacich aplikácií k I/O perifériám a ostatným vzdialeným zariadeniam. Podobne ako iné typy smerovačov Teltonika, aj RUTXR1 pracuje s operačným systémom RutOS a podporuje dátové protokoly ako MODBUS TCP (RTU) alebo MQTT na komunikáciu s cloudovými platformami IoT. Na nastavenie a manažment smerovača aj vzdialených zariadení môže používateľ využiť RMS (Teltonika Remote management system). Integrované LTE, výkonné WiFi a záložné napájanie predurčuje jeho použitie ako primárneho smerovača vo vzdialených prevádzkach alebo malej firme. Je perfektnou voľbou tam, kde je potrebné rýchle a mimoriadne spoľahlivé pripojenie.

Základné vlastnosti:

- päť gigabitových ethernetových portov,
- automatické prepínanie WAN pri výpadku z viacerými konfiguráciami,
- port SFP na optickú komunikáciu na väčšie vzdialenosti,
- Wave-2 802.11ac Dual Band WiFi,
- 4G LTE CAT 6 s rýchlosťou až 300 Mbps,
- port RS-232 (RJ45) konzola,
- kompatibilný s diaľkovým manažovacím systémom Teltonika RMS.



www.controlssystem.sk