RUT955 LTE ROUTER





Optimiert für LTE-Mobilfunk, erfüllt der RUT955 mit einer Vielzahl von Schnittstellen

die aktuellen Industriestandards.





Plug and Play

- Optional feste öffentliche oder feste private IP-Adresse (IPv4)
- Einschaltfertig vorkonfiguriert
- · Einfache Inbetriebnahme



Maximale Konnektivität

- Vier Ethernet-Ports
 (3x LAN, 1x WAN, konfigurierbar)
- WLAN-Modul
- Verbindung von Endgeräten mit Netzwerkkabel über LAN-Buchse oder WLAN
- Anbindung von 3-4 LAN-Endgeräten



Hochverfügbar

- Backup-Lösung für DSL-Anschluss (WAN-Fallback)
- Dual-SIM-Router
- Optimale Sicherheit: verschlüsselte Datenkommunikation via OpenVPN-Technologie



Industriequalität

- Professionelle Qualität
- Umgebungstemperaturen
 -40°C bis +75°C bei nicht kondensierender
 Luftfeuchtigkeit zwischen 10% und 90%





Stand: 23.12.2021 Technische Änderungen vorbehalten

LTE ROUTER RUT955

Technische Eigenschaften



Mobilfunk

LTE 800/900/1800/2100/2600 MHz LTE max. 150 Mbit/s Download / 50 Mbit/s Upload UMTS/HSPA+ 900/2100 MHz HSDPA max. 42,2 Mbit/s Download / 5,76 Mbit/s Upload GPRS/EDGE 900/1800 MHz GPRS/EDGE max. 236,8 kbit/s Download / 236,8 kbit/s Upload

WLAN

IEEE 802.11 b/g/n (2,4 GHz) WEP/WPA/WPA2 Verschlüsselung 2T2R (max. 300 Mbit/s)

LED-Anzeige

1 x Power on 1 x Mobilfunk-Verbindungsstatus 5 x Mobilfunk-Signalstärke 4 x WAN/LAN-Aktivität

Prozessor

560 MHz MIPS CPU 128 MB RAM

Ethernet

4-Port-Switch (3 x LAN, 1 x WAN, konfigurierbar) 10/100 Mbit/s BASE-T Auto MDI/MDIX

OpenVPN

Modus: Client, Server Protokoll: UDP, TCP LZO-Kompression

Mitgeliefertes Zubehör

1 Steckernetzteil (Temperaturbereich: 0° bis +40°C) 2 Mobilfunk-Antennen (mit Magnetfuß, 3 Meter Kabel) 2 WLAN-Antennen (mit Magnetfuß, 1,5 Meter Kabel) 1 GPS-Antenne (mit Klebefuß, 3 Meter Kabel) 1 Ethernetkabel (1,5 Meter)

Optional: Hutschienenhalterung, Wandhalterung, Hutschienennetzteil. Antennen

Firmware

Benutzerfreundliche Web-GUI

Firewall mit Zonen-Policies, MAC-Filter
Auto-Reboot (Pingcheck, Zeitplan)
DHCP-Server (mit statischer Zuordnung per MAC)
PPPoE- und DHCP-Client für DSL/Cable/Sat-Einwahl
Dual-SIM-Betrieb, WAN-Failover
SMS-Funktionen
(Senden/Empfangen, Weiterleiten, Steuerung/Konfiguration)
NTP-Client (Synchronisierungsintervall konfigurierbar)
Event-Logging (mit SMS/E-Mail/FTP-Benachrichtigung)
Individuelle Shell-Scripts
Konfigurationsprofile
SSH-Zugang

Signalstärkeanzeige per LEDs und auf der Web-Login-Seite

Anschlüsse

Stromversorgung (4-Pin Buchse) 4 x Ethernet (RJ-45) Mobilfunk: 2 x SMA (Main, Aux für Rx-Diversity/MIMO) WLAN: 2 x RP-SMA SIM-Slots: 2 x 2FF (extern)

Spannungsversorgung

9 bis 30 V DC, max. 7 W

Abmessungen

B x H x T 110 x 50 x 100 mm (ohne Hutschienenhalterung) 290 g (ohne Hutschienenhalterung)

Umweltbedingungen

Temperatur (Betrieb): -40°C bis +75°C Feuchtigkeit (Betrieb): 10 % bis 90 % nicht kondensierend

Tel: 04109-555 444 Fax: 04109-555 101 E-Mail: frage@mdex.de