**Teltonika RUTM54: 5G-Industrie-Router für anspruchsvolle Anwendungen**



Mit dem RUTM54 bietet Teltonika einen leistungsstarken Industrie-Router, der 5G-Konnektivität, hohe Ausfallsicherheit und umfassende Sicherheitsfunktionen in einem kompakten Gerät vereint. Der Router ist ab sofort über die ICO Innovative Computer GmbH erhältlich und eignet sich für Anwendungen in den Bereichen Industrie, Energie, Transport, IoT und Infrastruktur.

Der RUTM54 unterstützt sowohl Standalone- als auch Non-Standalone-5G-Netzwerke mit Downloadgeschwindigkeiten bis zu 3,4 Gbit/s. Zwei physische SIM-Slots sowie integrierte eSIM-Funktionalität mit bis zu sieben Profilen sorgen für maximale Flexibilität bei der Netzwerkanbindung. Ein automatischer SIM-Switch ermöglicht nahtlose Umschaltungen bei Signalverlust, Datenlimit oder Roaming.

Für die lokale Vernetzung stehen fünf Gigabit-Ethernet-Ports (1x WAN, 4x LAN) zur Verfügung. Zusätzlich unterstützt der RUTM54 Dual-Band-WLAN (2,4 GHz und 5 GHz) mit bis zu 150 gleichzeitigen Clients – wahlweise als Access Point oder Client-Modus. Die Verwaltung erfolgt zentral über Teltonikas Remote Management System (RMS), das Monitoring, Konfiguration und Software-Updates auch im Feld ermöglicht.

Das robuste Aluminiumgehäuse ist für den industriellen Dauereinsatz ausgelegt und deckt einen erweiterten Temperaturbereich von -40 °C bis +75 °C ab. Sicherheitsfunktionen wie Firewall, Zugriffskontrolle und VPN-Technologien (WireGuard, IPsec, OpenVPN, ZeroTier) ermöglichen eine geschützte Kommunikation auch in sensiblen Bereichen. Protokollunterstützung für MQTT, Modbus und SNMP sowie umfangreiche Schnittstellen runden den industriellen Funktionsumfang ab.

Der Teltonika RUTM54 ist ab sofort über die ICO Innovative Computer GmbH erhältlich.

Weitere Pressemeldungen und Bildmaterial finden Sie unter[**www.ico.de/presse**](http://www.ico.de/presse)

**Unternehmensprofil**

Die ICO Innovative Computer GmbH, 1991 aus der 1982 gegründeten Klaus Jeschke Hard- und Software GmbH hervorgegangen, blickt auf über 40 Jahre Erfahrung als Distributor, Systemlieferant und Importeur von Computer- und Kommunikationskomponenten zurück. Das Unternehmen ist nach DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziert und verfügt über ein umfassendes Qualitätsmanagement-System, hauseigene Fertigung und Assemblierung.

Das Portfolio umfasst Industrie-PCs, Hochleistungsserver, Netzwerktechnik, Embedded-Systeme, POS-Lösungen sowie Automatisierungstechnik, einschließlich Handheld-Scannern, PDAs und mobilen Datenerfassungsgeräten (MDEs). Diese Lösungen optimieren die Datenerfassung und Prozessautomatisierung in Logistik und Produktion.

ICO pflegt enge Partnerschaften mit führenden A-Brands weltweit und bietet Zugang zu aktuellen Technologien, attraktiven Konditionen und hoher Produktverfügbarkeit. Kunden profitieren von herstellerunabhängiger Beratung, individueller Projektplanung und maßgeschneiderten Build-to-Order-Lösungen.

Ein zentrales Lager sichert schnelle Produktverfügbarkeit. Über 120 Mitarbeiter betreuen rund 25.000 Kunden, davon 60 % aus dem Fachhandel und 40 % aus der Industrie. Der Umsatz im Geschäftsjahr 2023/24 betrug fast 30 Millionen Euro.

**Redaktioneller Kontakt:**

Sabrina Wagner

Marketing Assistentin

ICO Innovative Computer GmbH

Zuckmayerstr. 15 / 65582 Diez

Tel: 06432 9139 471

E-Mail: [s.wagner@ico.de](mailto:s.wagner@ico.de)

Web: [www.ico.de](http://www.ico.de)

Hanno Detjen

Marketingleiter

ICO Innovative Computer GmbH

Zuckmayerstr. 15 / 65582 Diez

Tel: 06432 9139 470

Email: [h.detjen@ico.de](mailto:h.detjen@ico.de)

Web: [www.ico.de](http://www.ico.de)