

## ISDN-Telefonanlage, Router, VoIP-Gateway und Access Point in einem Gerät

05.09.2007, 11:34 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *Funkwerk Enterprise Communications GmbH*

Presseagentur: *Dr. Haffa & Partner Public Relations GmbH*

---



Neue Unified-Comm-Box funkwerk TR200

Unified-Comm-Box funkwerk TR200 von Funkwerk EC verfügbar

NÜRNBERG - Funkwerk Enterprise Communications (FEC) stellt seine neue Unified-Communication-Box für den Unternehmens Einsatz vor: Als einziges Gerät in dieser Klasse hat die funkwerk TR200 weitreichende System-Telefonie-Merkmale, wie sie auch aus der klassischen FEC-ISDN-Telefonie bekannt sind. Zusätzlich weisen professionelle Routing-Funktionen wie Load Balancing zur Verwaltung mehrerer DSL-Anschlüsse oder die Administration von virtuellen LANs das Gerät für den Enterprise-Einsatz aus. Ein weiterer Pluspunkt gegenüber anderen Geräten: Mit der Implementierung von Multicast IGMP (Internet Group Management Protocol) v3 ist die funkwerk TR200 bestens für Triple-Play-Anwendungen gerüstet. Mit diesen Funktionen zeichnet sich die funkwerk TR200 durch ein wesentliches breiteres Feature-Portfolio aus als alle derzeit auf dem Markt befindlichen Geräte.

Mit der funkwerk TR200 kombiniert FEC ISDN-Telefonanlage, Router für ISDN und DSL, VoIP-Gateway und Access Point in nur einem Gerät. Sie eignet sich besonders gut als All-in-one-Zugangsgerät für kleinere Filialen oder Home Offices. Datensicherheit hat dabei einen hohen Stellenwert: Bei der Anbindung von kleineren Filialen oder Home Offices sorgt die VPN-Implementierung für eine geschützte Datenverbindung zwischen externem Arbeitsplatz und Firmenzentrale über das Internet. Für die Absicherung der Daten im Wireless LAN unterstützt das Multifunktions-Gateway die Sicherheitsstandards WPA und WPA2. Die Konfiguration erfolgt über eine browsergestützte Oberfläche. Zusätzlich gibt es die Möglichkeit der Fernwartung über ISDN.

Hans-Ekkehard Domröse, CEO der Funkwerk Enterprise Communications GmbH, einem Unternehmen der Funkwerk AG: "Mit dieser Unified-Comm-Box setzen wir konsequent auf den Ausbau von Sprach-Daten-Konvergenz im Unternehmensumfeld. Mit der funkwerk TR200 kombinieren wir unseren großen Erfahrungsschatz in den

Kerntechnologien Routing, ISDN-Telefonie, Voice over IP und Wireless LAN in einem einzigen Gerät für den Enterprise-Einsatz."

Hauptmerkmale der funkwerk TR200:

- Professionelles IP-Routing: IPSec-Funktion mit ISDN-Back-up, Load Balancing für mehrere DSL-Zugänge, Triple-Play-fähig durch IGMP und Multicast, VLANs nach 802.1P/q
- Professionelle WLAN-Funktionalitäten: 802.11 b/g, Multi-SSID, WPA, WPA2 PSK und Enterprise
- Umfangreiche Systemtelefonie-Merkmale: intelligentes Call Routing, Call Through, Halten, Makeln, Dreier-Konferenz im System, Betrieb an Anlagenanschluss, Direktruffunktion als Baby- oder Seniorenruf, dreistellige Nebenstellen-Länge – frei konfigurierbar
- Voice over IP mit bis zu zehn SIP-Accounts, dynamisches Bandbreitenmanagement, vier SIP-Telefone
- 4-Kanal DSP integriert
- Stateful Inspection Firewall für sicheren Internetzugang

Basierend auf den unterschiedlich verfügbaren ADSL-Varianten ANNEX-A (TR200aw) und ANNEX-B (TR200bw) kann die funkwerk TR200 in vielen Ländern problemlos eingesetzt werden. Die Unified-Comm-Box funkwerk TR200 aw/bw ist ab sofort für 499 Euro (EVP, zuzüglich MwSt.) im Fachhandel erhältlich.

Weitere Informationen zum Unternehmen Funkwerk Enterprise Communications finden Sie unter <http://www.funkwerk-ec.com>.

Funkwerk Enterprise Communications GmbH  
Ralph Neumann  
Telefon: +49 (0)911 9673-1302  
Telefax: +49 (0)911 9673-1699  
E-Mail: [presse@funkwerk-ec.com](mailto:presse@funkwerk-ec.com)  
Südwestpark 94  
D – 90449 Nürnberg  
<http://www.funkwerk-ec.com>

## **Portrait**

Kurzprofil Funkwerk Enterprise Communications GmbH

Die Funkwerk Enterprise Communications GmbH (FEC) mit Hauptsitz in Nürnberg ist ein europaweit führender Hersteller von professionellen Netzwerkzugangs- und ITK-Lösungen für Unternehmen, Behörden, Organisationen, Carrier und ISPs. Das Leistungsportfolio des Komplettanbieters für Sprach-Daten- und Messaging-Lösungen umfasst mit den bewährten Marken artem, bintec, elmeg, funkwerk und funktel folgende Technologien: Wireless LAN, IP-basiertes Routing, VPN, Voice over IP, Voice over VPN (VoVPN), hoch integrierte TK-Systeme, Unified Threat Management, mobile Sicherungs- und Kommunikationssysteme sowie Gebäudemanagementanwendungen. Im Fokus stehen zukunftsweisende Lösungen im Bereich Sprach-Daten-Konvergenz. Abgerundet wird das Leistungsspektrum durch das

umfangreiche Trainings-, Service- und Supportkonzept. Integrated Access Devices (IADs) werden von der Funkwerk IAD GmbH, einem Tochterunternehmen der FEC, entwickelt und vermarktet. Das Tochterunternehmen Funkwerk IP-Appliances GmbH vertreibt die beiden Security-Produktlinien IDS (Intrusion Detection System) und IPS (Intrusion Prevention System).

Insgesamt beschäftigt Funkwerk Enterprise Communications über 400 Mitarbeiter an den Standorten in Nürnberg, Neu-Ulm, Peine und Salzgitter sowie in Berlin. Neben Deutschland, Österreich und der Schweiz agiert die Funkwerk Enterprise Communications GmbH, teilweise über Tochtergesellschaften, auch in den europäischen Märkten Benelux, Frankreich, Griechenland, Großbritannien, Italien, Portugal, Spanien sowie in Ost-Europa und Skandinavien. FEC ist eine Tochtergesellschaft der Funkwerk AG mit Sitz in Kölleda.

---

News-ID: 156250 • Views: 2083 (Stand: 05.07.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/156250/ISDN-Telefonanlage-Router-VoIP-Gateway-und-Access-Point-in-einem-Geraet.html>