



viprinet®

Unterstützte Protokolle

- HSDPA 21.1 Mbps
- HSUPA 5.76 Mbps
- UMTS/HSPA (WCDMA/FDD) 2100 Mhz
- Quad-band EGSM 850 / 900 / 1900 / 2100 MHz
- GPRS multi-slot class 12
- EDGE multi-slot class 12
- PPP
- CHAP/PAP

Anschlüsse

- 1x SMA-Buchse zum Anschluss einer externen Antenne

Passend zu

- Multichannel VPN Router 300
- Multichannel VPN Router 1610
- Multichannel VPN Router 2610

PRODUKTINFORMATION

UMTS/HSPA+/EDGE HOTPLUG MODUL



HSPA+ stellt eine Weiterentwicklung des mobilen Übertragungsstandards UMTS/HSPA dar. Dieser ermöglicht theoretisch Geschwindigkeiten von bis zu 21 MBit/s im Downstream. Bis 2011 dürfte auch in Deutschland der HSPA+-Ausbau weit fortgeschritten sein. Hierfür bietet das neue Modul langfristige Zukunftssicherheit.

Mit dem Modul wird eine hochwertige Knickantenne mitgeliefert, welche 2 dBi Gewinn bei der Empfangsleistung bietet. Dank SMA-Buchse können statt dieser aber auch beliebige externe UMTS-Antennen genutzt werden, um eine gute Leistung auch bei schlechter Netzversorgung zu gewährleisten. In Kombination mit starken Außenantennen kann auch an entlegenen Standorten oft noch eine Datenverbindung hergestellt werden.

ZUBEHÖR

Antennenlösungen

- UMTS Mini Fensterantenne
- UMTS Fensterantenne
- UMTS Außenantenne
- Mobiles Antennenkit