

Das AVM VoIP Gateway 5188 ist die professionelle Voice over IP-Lösung für kleinere und mittlere Unternehmen.



- Gateway für Internet- (VoIP-) und Festnetztelefonie (ISDN) für kleine und mittlere TK-Anlagen
- Router mit integriertem DSL-Modem (ADSL2+)
- Internettelefonie mit den an der ISDN-TK-Anlage angeschlossenen Telefonen
- Komfortable und sichere Nutzung von ISDN- und VoIP-Leistungsmerkmalen
- Vorhandene Rufnummern bleiben ohne Änderung an der TK-Anlage nutzbar
- Stateful Packet Inspection Firewall

AVM VoIP Gateway 5188

Das AVM VoIP Gateway 5188 ist eine Voice over IP-Lösung für kleine und mittlere Unternehmen mit ISDN-Anschluss und ISDN-TK-Anlage. Nach Installation des Gateways kann einfach und komfortabel mit Voice over IP (VoIP) über das Internet telefoniert werden. Damit können nun auch mittelständische Firmen von den Preisvorteilen, der hohen Qualität und den zahlreichen Leistungsmerkmalen der Internettelefonie profitieren.

Das AVM VoIP Gateway 5188 wird einfach zwischen ISDN-Anschluss und ISDN-Telefonanlage geschaltet und übernimmt dann die Verteilung der Telefonate über Internet und Festnetz, anhand von Wahlregeln oder fallweise. Die bestehende Verkabelung kann einfach weiterverwendet werden, die Konfiguration der Telefonanlage muss ebenfalls nicht geändert werden.

Die unkomplizierte Einrichtung und Steuerung aller Funktionen erfolgt mit einem Browser über das intuitive Web-Interface des AVM VoIP Gateway 5188.

Professionelles VoIP für TK-Anlagen

Mit dem AVM VoIP Gateway 5188 können Sie über herkömmliche TK-Anlagen Internettelefonie nutzen. Der Umstellungsaufwand ist minimal, da das AVM VoIP Gateway 5188 einfach zwischen Telefonanschluss und TK-Anlage geschaltet wird. Es können bis zu vier S₀-Anschlüsse an die TK-Anlage angebunden werden. Jeder der vier S₀-Anschlüsse kann zu einem Anlagen- oder Mehrgeräteanschluss gehören. Die gewohnte Festnetztelefonie auf bis zu acht B-Kanälen ist dadurch weiter unverändert möglich. Das AVM VoIP Gateway 5188 nutzt eine ADSL-/ADSL2+-Verbindung oder eine bereits vorhandene Internet-

verbindung für die Internettelefonie. Bis zu 40 SIP-Accounts lassen sich mit dem AVM VoIP Gateway 5188 verwalten.

Die bisherigen Festnetznummern bleiben unverändert nutzbar. Diese können, je nach VoIP-Tarif, auch für die bis zu acht gleichzeitigen VoIP-Gespräche genutzt werden. Für den Angerufenen ändert sich dadurch ebenfalls nichts, er sieht die bekannte Anrufernummer.

Internettelefonie in Festnetzqualität

Der integrierte Bandbreitenmanager kann für die Zeit eines VoIP-Gesprächs ein- und ausgehende Datenströme so regulieren, dass Telefonate über die DSL-Leitung nicht von einer parallelen Internetnutzung beeinträchtigt werden. Zudem findet bei mehreren gleichzeitigen Gesprächen eine dynamische Codec-Anpassung statt,

