

## Hardware & Endgeräte

### Anlagenvarianten

#### Kompakt

Die kompakte Telefonanlage mit **Intel Atom Plattform**.

- Intel Atom CPU mit 1,6 GHz
- 1/2 GB Arbeitsspeicher
- 2/4 GB Speichermodul (DOM)
- 1x GBit Netzwerkanschluss
- < 20 Watt Stromverbrauch
- extrem leise und lüfterlos
- Wand- oder VESA-Montage optional
- 1/2/4/8 oder ISDN-Modul optional möglich



**Empfehlung:** für [mehrdafon.mini](#) oder [mehrdafon.basic](#) von 2 bis 30 Nebenstellen.

#### Atom-Tower

Die leistungsstarke Telefonanlage mit **Intel Atom Dual-Core Plattform**.

- Intel Atom Dual-Core CPU mit 2x 1,6 GHz
- 2/4 GB Arbeitsspeicher
- 4/8 GB Speichermodul (DOM)
- 2x GBit Netzwerkanschluss
- < 50 Watt Stromverbrauch
- sehr leise (<30 dB) und speziell belüftet
- 1/2/4/8 und E1 ISDN-Modul optional möglich



**Empfehlung:** für [mehrdafon.basic](#) oder [mehrdafon.profi](#) von 30 bis 80 Nebenstellen.

## Xeon-Tower

Die leistungsstarke Telefonanlage mit **Intel Xeon Dual-Core Plattform**.

- Intel Xeon Dual-Core CPU mit 2x 2,80 GHz
- 4/8 GB Arbeitsspeicher
- 320 GB Festplatte (RAID optional)
- 2x GBit Netzwerkanschluss
- geringer Stromverbrauch
- sehr leise (<30 dB) und speziell belüftet
- 1/2/4/8 und E1 ISDN-Modul optional möglich



**Empfehlung:** für [mehrdafon.basic](#) oder [mehrdafon.profi](#) von 80 bis 500 Nebenstellen.

**Größere Systeme mit RAID, mehreren ISDN-Karten** oder redundanten Komponenten stellen wir Ihnen gerne auf Anfrage zusammen!

## Rack-Gehäuse

Alle Systeme liefern wir auch als Rack-Variante.

Intel-Atom System sind in speziellen **19" Rack-Gehäuse mit halber Bautiefe (249mm)** lieferbar und dadurch sehr platzsparend.



**Größere Systeme mit RAID, mehreren ISDN-Karten** oder redundanten Komponenten stellen wir Ihnen gerne auf Anfrage zusammen!

## snom-Endgeräte

### snom 370 – der Profi

Das snom 370 ist das VoIP-Telefon für den professionellen Einsatz - ideal für Nutzer, die alle wichtigen Informationen sofort parat haben müssen. Mit seinem hoch auflösenden und größeren grafischen Display bietet das snom 370 eine verbesserte und erweiterte Darstellung zum Beispiel von Anruflisten, Adressbüchern und Anrufer Informationen, die sich einfach und flexibel über XML mit den unterschiedlichsten Informationen individuell belegen lassen.



### snom 360 – der Komfortable

Das snom 360 steht ganz im Zeichen von mehr Effektivität im Büroalltag. Sie haben direkten Zugang zu den Funktionen für Audio- und Anrufkontrolle. Daneben bieten Ihnen kontextsensitive Menüs viele zusätzliche Optionen, je nachdem, was Sie für Ihren Arbeitsalltag benötigen. Das Grafikdisplay ist schwenkbar, so dass Sie Ihren favorisierten Winkel einstellen können.



### snom 320 – der Alleskönner im Mittelfeld

Ideal fürs Büro und für alle, die viel telefonieren: Das snom 320 ist ein erschwingliches, leistungsfähiges SIP Business Telefon mit eingebauter Freisprechmöglichkeit (full duplex) und Dreierkonferenzfunktion.



### snom 300 – der Kleine für spezielle Aufgaben

Als Basismodell der snom Business-Telefonfamilie erfüllt das SIP-Telefon snom 300 die wichtigsten Anforderungen an die VoIP-Telefonie und bietet darüber hinaus zahlreiche Funktionen, die im Geschäftsleben unverzichtbar sind.



### snom 320/360/370 Erweiterungseinheit V2

Nutzen Sie alle Möglichkeiten, die Ihnen das VoIP-Telefon snom für stressfreies Telefonieren bietet. Zu den 12 programmierbaren Tasten und LEDs des snom 320, 360 und 370 stehen Ihnen mit dem dazugehörigen Erweiterungsmodul weitere 42 programmierbare Tasten und LEDs zur Verfügung, insgesamt also 54.



## Siemens Gigaset

### 685 DECT VoIP

Das Gigaset S685 IP Bluetooth-Telefon mit Anrufbeantworter ermöglicht IP- und Festnetzgespräche. Kommen Sie in den Genuss von modernem Design und neuester Technologie.

