



# Produktübersicht Systemtelefone

Bild	snom	Beschreibung
	snom Systemtelefon 300 <sup>1)</sup> PoE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Das Basismodell erfüllt alle Anforderung an die VoIP-Telefonie</li> <li>• Zweizeiliges Display</li> <li>• Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich</li> </ul>
	snom Systemtelefon 320 PoE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ideal fürs Büro und für alle, die viel telefonieren</li> <li>• Grafisches LC-Display 128x64 Pixel, verstellbar</li> <li>• 12 frei belegbare Funktionstasten mit LED</li> <li>• Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich</li> </ul>
	snom Systemtelefon 710 PoE / D715	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einstiegsmodell der snom 7xx-Familie</li> <li>• Beleuchtetes 4-zeiliges S/W Display</li> <li>• 3 frei belegbare Funktionstasten mit LED</li> <li>• Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich</li> </ul>
	snom Systemtelefon 720 PoE / D725	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Außergewöhnlich leistungsfähiges IP-Telefon für Einsteiger</li> <li>• 4-zeiliges S/W Display</li> <li>• 18 frei belegbare Funktionstasten mit LED</li> <li>• Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich</li> </ul>
	snom Systemtelefon 760 / D765 PoE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Business Telefon</li> <li>• Hochauflösendes Farbdisplay 3,5"</li> <li>• 16 frei belegbare Funktionstasten mit LED</li> <li>• Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich</li> </ul>
	snom Erweiterungsmodul V2.0	Zu den 12 frei belegbaren Tasten und LEDs des snom 320, 360 und 370 stehen Ihnen mit dem dazugehörigen Erweiterungsmodul weitere 42 frei belegbare Tasten und LEDs zur Verfügung, insgesamt also 54.

Bild	Mitel	Beschreibung
	Mitel Systemtelefon 6730i	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Außergewöhnlich leistungsfähiges IP-Telefon für Einsteiger</li> <li>• 3 Zeilen LC-Display à 16 Zeichen</li> <li>• 3 frei belegbare Funktionstasten mit LED</li> </ul>
	Mitel Systemtelefon 6731i	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Großer Funktionsumfang für Unternehmensanwendungen</li> <li>• 3 Zeilen LC-Display à 16 Zeichen</li> </ul>



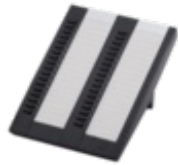
PoE

- 3 frei belegbare Funktionstasten mit LED
- Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich



Mitel Systemtelefon 6753i

- Perfekt für alle Anforderungen an ein Geschäftstelefon
- 3 Zeilen LC-Display à 16 Zeichen



Mitel M670i Tastenmodul

- Tastaturerweiterung für das Mitel 6753i
- Bis zu 36 frei belegbare Funktionstasten mit LED
- Beschriftung erfolgt über ein Papierstück



Mitel M675i Display-Tastenmodul

- Tastaturerweiterungsmodul für das Mitel6755i und 6757i
- LC-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Auf 3 Ebenen bis zu 60 frei belegbare Funktionstasten

## Bild

## Panasonic

## Beschreibung



Panasonic Systemtelefon KX-UT113 PoE

- Standard Tischtelefon mit großen Tasten
- Dreizeiliges Display
- Headset Anschluss: 2,5mm Klinke
- Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich



Panasonic Systemtelefon KX-UT123 PoE

- Standard Tischtelefon mit dreizeiligen hintergrundbeleuchteten Display
- Headset Anschluss: 2,5mm Klinke
- Dual 10/100 Ethernet Ports
- Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich



Panasonic Systemtelefon KX-UT133 PoE

- Business Telefon mit dreizeiligen hintergrundbeleuchteten Display
- Integrierter elektronischer Hookswitch (EHS) für den Anschluss von schnurlosen Plantronics Headsets
- 21 frei belegbare Funktionstasten mit LED
- Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich



Panasonic Systemtelefon KX-UT136 PoE

- Business Telefon mit sechszeiligen hintergrundbeleuchteten Display
- Integrierter elektronischer Hookswitch (EHS) für den Anschluss von schnurlosen Plantronics Headsets
- 21 frei belegbare Funktionstasten mit LED
- Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich



Panasonic Systemtelefon

- Business Telefon mit 4,4 Zoll grafischen Display
- Integrierter elektronischer Hookswitch (EHS) für den Anschluss von



Parasonic Systemtelefon  
KX-UT248 PoE

- schnurlosen Plantronics Headsets
- 21 frei belegbare Funktionstasten mit LED
- Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich

**Bild**

**Unify (ehem. Siemens)**

**Beschreibung**



Unify (ehem. Siemens)  
OpenStage 15 PoE

- Standard Tischtelefon
- Zweizeiliges Display
- 8 frei belegbare Funktionstasten mit LED
- Dual 10/100 Ethernet Ports
- Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich



Unify (ehem. Siemens)  
OpenStage 20 PoE

- Standard Tischtelefon
- Zweizeiliges Display
- Dual 10/100 Ethernet Ports (optional auch mit Gigabit)
- Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich



Unify (ehem. Siemens)  
OpenStage 40 PoE

- Business Telefon mit 6-zeiligen hintergrundbeleuchteten Display
- 6 frei belegbare Funktionstasten mit LED
- Headset Anschluss
- Dual 10/100 Ethernet Ports (optional auch mit Gigabit)
- Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich



Unify (ehem. Siemens)  
OpenStage 60 PoE

- Leistungsstarkes Business Tischtelefon
- Grafisches Display Farbe (320x240 Pixel Farb-TFT)
- 9 frei belegbare Funktionstasten mit LED
- Headset Anschluss
- Bluetooth-Schnittstelle
- Dual 10/100 Ethernet Ports (optional auch mit Gigabit)
- Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich



Unify OpenStage  
Key Module 15

- Tastaturerweiterung für das Unify OpenStage 15 und 40
- Bis zu 18 frei belegbare Funktionstasten mit LED
- Beschriftung erfolgt über ein Papierstück



Unify OpenStage  
Key Module 40

- Tastaturerweiterung für das Unify OpenStage 40
- LC-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Bis zu 12 frei belegbare Funktionstasten mit LED



Unify OpenStage  
Key Module 60

- Tastaturerweiterung für das Unify OpenStage 60
- LC-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Bis zu 12 frei belegbare Funktionstasten mit LED

**Bild****Yealink****Beschreibung**

Yealink T41P

- Standard Tischtelefon
- 2,7 Zoll Display
- 15 frei belegbare Funktionstasten auf 3 Ebenen
- Dual 10/100 Ethernet Ports
- Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich



Yealink T42G

- Standard Tischtelefon
- 2,7 Zoll Display
- 15 frei belegbare Funktionstasten auf 3 Ebenen
- Dual 1 Gbit Ethernet Port
- Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich



Yealink T46G

- Business Telefon
- 4,3 Zoll Display
- 27 frei belegbare Funktionstasten auf 3 Ebenen
- Dual Gigabit Ethernet Ports
- Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich



Yealink T48G

- Leistungsstarkes Business Tischtelefon
- 7 Zoll Touchscreen Display
- 29 frei belegbare Funktionstasten auf 3 Ebenen
- Dual Gigabit Ethernet Ports
- Stromversorgung über PoE – Netzteil optional erhältlich



Tastaturerweiterung EXP40

- Tastaturerweiterung für Yealink T46G und T48G
- Grafisches LCD
- Bis zu 40 frei belegbare Funktionstasten auf 2 Ebenen
- Maximal erweiterbar bis zu 6 Tastaturerweiterungen (ab 3. Erweiterung ist ein Netzteil erforderlich)