

IP240



IP-Telefon

Das IP-Telefon IP240 an der innovaphone PBX ist das Systemtelefon für gehobene Ansprüche.



Das Systemtelefon IP240 wird zum neuen Flaggschiff der Reihe von Telefonen der innovaphone PBX. Es verbindet die langjährig optimierten Funktionen des Klassikers IP200 mit der modernen Hardware der IP230 zu einem ausgereiften und hochwertigen Endgerät.

innovaphone PBX

In Verwendung zusammen mit anderen innovaphone Produkten bietet die innovaphone PBX Lösungen in allen Größenordnungen: vom Home Office bis hin zu Enterprise-Szenarien mit bis zu 20.000 Endgeräten.

innovaphone
Pure IP Telephony



Alphanumerische Tastatur

Besonderes Highlight ist die ergonomisch günstig eingebundene alphanumerische Tastatur. Sie ermöglicht die schnelle Wahl über Namensauflösung. Zusammen mit der flexiblen LDAP-Schnittstelle zu Datenbanken und Telefonbüchern werden große Datenbestände in höchster Geschwindigkeit durchsucht und angeboten. Für jeden getippten Buchstaben wird die Auswahl verfeinert, bis der gewünschte Name auf dem 7-zeiligen Display erscheint.

Messaging

Ab der Firmware Version 7 ist das Senden und Empfangen von Nachrichten zwischen den Telefonen möglich. Auch zum schnellen Schreiben dieser Nachrichten ist die alphanumerische Tastatur bestens geeignet. Zusätzlich besitzt dieses Telefon eine gesonderte Anzeige (LED) für neue Nachrichten.

Beistellmodule

Das IP230-X ist das Erweiterungsmodul für das Telefon IP230 und IP240. Bis zu 3 Erweiterungsmodule können an dem Telefon IP240 angeschlossen werden. Das Modul enthält 30 frei programmierbare Funktionstasten mit einer Status-LED als Anzeige.

Digitale Headset-Schnittstelle

Auch die IP240 unterstützt die Digitale Schnittstelle für Hör- und Sprechgarnituren (DHSG). Die Headset-Schnittstelle ermöglicht das Trennen und Annehmen von Gesprächen über eine Taste am Headset selbst. Zusätzlich sind Funktionen zur Regulierung der Lautstärke oder das kurzfristige Stumm-Schalten über diese Schnittstelle möglich.

Schneller Ethernet Anschluss

Das Telefon wird über Ethernet an das Datennetz angeschlossen. Zusätzlich steht über einen internen Switch ein zweiter Ethernet-Anschluss zur Verfügung. Er kann genutzt werden um weitere Geräte wie einen PC an das Netzwerk anzuschließen. Zusätzlich kann der Ethernet-Anschluss auch zur Stromversorgung des Gerätes verwendet werden. Dazu nutzt das Telefon "Power over Ethernet" Class 1 (nach IEEE 802.3af). Die Anschlüsse befinden sich gut erreichbar an der Rückseite des Telefons.

Weitere Informationen zum IP-Telefon IP240 finden Sie im Internet unter:

www.innovaphone.com.



innovaphone
Pure IP Telephony

Copyright © 2008 innovaphone® AG

innovaphone® AG
Böblinger Straße 76
71065 Sindelfingen
Germany
Tel +49 7031 73009-0
Fax +49 7031 73009-99
e-mail: info@innovaphone.com