

# Gigaset

IP-Telefon für den geschäftlichen Einsatz mit intuitiver Kontakt- und Anrufverwaltung.

## DE700 IP PRO

Das IP-Telefon DE700 IP PRO eignet sich für kleine und mittlere Unternehmen, die ein professionelles Telefonsystem für die Verwaltung ihrer geschäftlichen Anrufe und Kontakte benötigen. Das DE700 IP PRO ist hervorragend für alle Kommunikationsanforderungen im Geschäftsalltag ausgestattet. Es bietet komfortable Navigation, mehrere Erweiterungsoptionen, vielfältige Funktionen für den professionellen Einsatz, problemlose Einrichtung und außergewöhnliche Akustik in Breitbandqualität.



TELEFON-  
BUCH 500  
EINTRÄGE



14 PROGRAM-  
MIERBARE  
TASTEN



HIGH  
DEFINITION  
SOUND



LISTE MIT  
BIS ZU 100  
ENTGANGENEN  
ANRUFEN



FÜNFER-  
KONFERENZEN



## Wichtige Leistungsmerkmale

- 3,5" TFT-Farbdisplay mit prämierter Benutzeroberfläche
- Fünf-Wege-Navigationstaste mit Touch-Wheel zum schnellen Durchblättern von Listen
- Bis zu 12 SIP-Accounts
- Brillante Klangqualität mit HDSP™<sup>1</sup>
- Klingeltöne im MP3-Format
- Headset-Anschluss per Kabel
- Gigabit Ethernet (10/100/1.000) mit 2-Port-Switch
- Power over Ethernet (PoE Klasse 3) integriert
- XML-Browser<sup>2</sup> für das Info-Center: Wetter, RSS-Feeds und mehr
- Klassische Anruffunktionen einer Telefonanlage<sup>2</sup>
- Direkte Anwahl von Microsoft Outlook™-Kontakten aus dem PC<sup>4</sup>
- Zugriff auf Telefonbücher im lokalen Netz und auf öffentliche Online-Telefonbücher
- SRTP/TLS-Verschlüsselung
- Professionelle automatische Einrichtung mit Provisioning<sup>3</sup>
- Kompatibel zu Hörgeräten (HAC) gemäß FCC<sup>4</sup>
- Open VPN Client
- Energiesparende ECO-Funktionen

### Herausragendes Display mit Benutzeroberfläche.

Mit der intuitiven, Icon-basierten Benutzeroberfläche auf dem beleuchteten 3,5" TFT-Farbdisplay erhalten Sie bequemen Zugriff auf die Optionen des DE700 IP PRO für Kontaktmanagement und Anrufverwaltung. Zu den besonderen Leistungsmerkmalen gehören ein benutzerspezifisch anpassbarer Bildschirmschoner

und Dia-Shows, ein animiertes Menü und Telefonbuch und eine Zeitzonenanzeige für den Anrufer.

### Einfache und bequeme Navigation.

Die ergonomische Fünf-Wege-Navigationstaste vereinfacht die Navigation auf dem DE700 IP PRO. Mit einem High-Performance-Prozessor wird Echtzeitgeschwindigkeit beim Durchsuchen des Telefonbuchs und bei anderen Premium-Leistungsmerkmalen erreicht.

### Einfache Erweiterungsoptionen.

Leicht anzuschließendes, optionales Gigaset Erweiterungsmodul für das DE700 IP PRO bietet 14 weitere programmierbare Tasten mit zweifarbiger LED.

### Unkomplizierte Einrichtung und Auto-Provisioning.

Die komplette Installation und Konfiguration des DE700 IP PRO wird von Assistenten in einfachen Schritten vorgenommen. Auto-Provisioning durch Gigaset Partner bietet problemlose Konfiguration und Verwaltung aus der Ferne. Downloadbare VoIP-Profile sorgen für einen sehr einfachen Start.

### Professionelle Klangqualität wie beim persönlichen Gespräch.

Die außergewöhnliche Klangqualität auf dem DE700 IP PRO durch HDSP™<sup>1</sup> (High Definition Sound Performance) trägt zur Effizienz Ihres Arbeitsalltags bei: Durch die exzellente Audio-Technologie in Breitbandqualität klingen Gespräche so klar und brillant, als ob der Gesprächspartner direkt neben Ihnen stünde.

Gigaset pro

INSPIRING CONVERSATION.

# DE700 IP PRO

## Basis-IP-Telefon für einfache Bedienung.

### Technische Daten

#### Audio-Leistungsmerkmale

- Headset-Anschluss über Standard-RJ-9-Buchse
- HD-Sound in Breitband-Qualität gemäß TIA/EIA-920 HDSP™<sup>1</sup>, G.722
- Freisprechen in brillanter Vollduplex-Klangqualität: extragroße Sound Reflex Box im Tischtelefon
- Einstellbare Lautstärke: Lautsprecher, Hörer, Headsets und Klingeltöne in jeweils 10 Stufen
- Kompatibel zu Hörgeräten (HAC) gemäß FCC<sup>4</sup>
- Klingeltöne im MP3-Format

#### Display und Benutzeroberfläche

- Beleuchtetes 3,5" (8,9 cm) TFT-Farbdisplay, 320 x 240 Pixel
- Mit dem iF communication award prämierte, icon-basierte Benutzeroberfläche
- Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung in 7 Stufen einstellbar
- Nacht-Modus: Zeitsteuerung zum energiesparenden Ausschalten des Displays
- Anpassbarer Bildschirmschoner: Bilder, Logos, Dia-Shows, Analog-/Digitaluhr und mehr
- XML-Browser für eine individuelle Benutzeroberfläche
- PBX Manager für zentrale Ruflisten, visuelle AB-Nachrichten, Einstellungen für Rufumleitung u.v.m.
- IP Türsprechstellen Unterstützung
- Unterstützung für mehrere Sprachen

#### Telefonbuch und Wählen

- Telefonbuch mit 500 vCard-Einträgen mit Bild im internen Speicher
- vCard-Einträge: Vor- und Nachname, Firma, Beruf/Funktion, 8 Telefonnummern, Foto, E-Mail, Web-URL, Anschrift, Geburtstag, Notizen, Zeitzone
- Bearbeiten des internen Telefonbuchs über den Call-Manager
- Schnellsuche: nach Zeichen oder Volltext
- vCards mit Fotos zum Durchblättern
- Anrufmitschnitt-Taste: Speicherung als MP3 (intern bis max. 30 Min.) oder auf externem Server
- Synchronisierung des Telefonbuchs mit dem PC<sup>3</sup>
- Zugriff auf Telefonbücher im lokalen Netz und auf öffentliche Online-Telefonbücher<sup>1</sup>
- Suche in öffentlichen Online-Telefonbüchern und Branchenbüchern; Rückwärtssuche, automatische Suche<sup>1</sup>
- Netzwerk-basiertes privates Telefonbuch
- LDAP-Unterstützung (netzwerk-basiertes Firmentelefonbuch)
- Automatische Onlinesuche

### Verbindungen

Ausgestattet mit allen wichtigen Verbindungsoptionen für die geschäftliche Kommunikation. Unterstützt bis zu 3 Erweiterungsmodulen mit zusätzlichen programmierbaren Tasten.



- Anruferanzeige mit Bild, Ort und Zeitzone des Anrufers<sup>1</sup>
- Blockwahl mit Bearbeiten
- Direkte Anwahl aus den Outlook-Kontakten<sup>4</sup>
- Liste mit bis zu 100 entgangenen Anrufen mit Rufnummernübermittlung<sup>1</sup> und Anrufzeit
- Telefonkonferenzen mit bis zu 5 Teilnehmern
- 12 parallele Leitungen mit separater Rufnummernübermittlung<sup>1</sup>
- Bis zu 12 netz-basierte Voicemail-Accounts
- Gesprächsdaueranzeige, Anzeige von Name und Nummer
- Automatische Wahlwiederholung, Wählen aus Anruflisten und Rückruf, wenn besetzt
- Anklopfen, Anruf weiterleiten und weitergeben

# DE700 IP PRO

## Tastenfeld

- Komfortable Fünf-Wege-Navigationstaste mit Touch-Wheel
- Beleuchtete Tasten
- 14 programmierbare Tasten
- 2 Softkeys (Display-Tasten)
- Alle Funktionstasten mit Statusanzeigen (rote LED)
- Schnellzugriffstasten für:
  - Freisprechen
  - Headset
  - Stumm
  - Info-Center
  - MWI (Message Waiting Indication)
  - Anrufmitschnitt
  - Ruhe (DND)
  - Wahlwiederholung
  - Telefonbuch
  - Steuerung der Lautstärke
  - Ende-/Zurück-Taste
  - Rückfrage/Halten
  - Konferenz
  - Weitergeben an andere Teilnehmer
- Zusätzliches Erweiterungsmodul verfügbar

## Besondere Leistungsmerkmale

- Info-Center mit Online-Inhalten: Wetter, Nachrichten, Internet-Radio und mehr
- Benachrichtigung über eingegangene E-Mails
- XML-Browser<sup>2</sup> für Online-Inhalte
- Kalender
- Installations- und Konfigurationsassistenten
- Assistent für die Einrichtung von VoIP: downloadbare VoIP-Profilen
- Open VPN Client

## Hardware

- Großer Flash-Speicher: 128 MB/64 MB zur Verfügung
- Software und Betriebssystem zukunftssicher
- Firmware aktualisierbar
- Abmessungen:
  - 318 mm (L) x 202 mm (B) x 110 mm (H)
- Gewicht (ohne Netzteil): 1.100 g
- Netzteil: 100–240 V, 50/60 Hz
- Betriebsspannung: 12 V, Gleichstrom
- Optischer Gabelumschalter
- Extralange Hörerschnur
- Farbe: Schwarz
- Kompatibel mit Mac OS® 10.4 oder höher und Microsoft Windows® Plattform
- Gewährleistung: 2 Jahre

## ECO

- Energiesparendes Schalt-Netzteil

## Technische Spezifikationen

- VoIP-Protokoll: SIP (RFC3261, RFC2543)
- Codecs: G.711 u/a, G.722, G.729AB, iLBC
- Sicherheit: SRTP (RFC3711), TLS (RFC2246), SIPS
- Fernkonfiguration: TFTP, HTTP, HTTPS
- Power over Ethernet (PoE): IEEE 802.3af, Klasse 3
- 2-port-LAN-Switch: 10 Mbit, 100 Mbit, 1 Gbit
- Internet-Protokoll: IPv4 (RFC0791), IPv6 (RFC2460)
- VoIP-Account Anzahl: 12
- Gleichzeitige Verbindung über bis zu 4 IP-Leitungen
- Auto-Provisioning (Mac-basiert)
- XML-Browser<sup>2</sup>
- POP3 (RFC1939), POP3S (RFC2595)
- QoS: RSVP/DiffServ (RFC2474, RFC2475)
- RTCP
- DHCP (RFC2131)
- STUN (RFC3489)
- ICE
- VAD (Voice Activity Detection)
- CNG (Comfort Noise Generation)
- DNS SRV (RFC2782)
- DTMF (in-band), RTP payload (RFC4733), SIP-INFO
- Syslog
- PCAP-Tracing
- VLAN-Tagging

# DE700 IP PRO

## Klassische Funktionen einer Telefonanlage<sup>2</sup>

- BLF (Besetztlampenfelder)
- Netzanrufbeantworter
- Konferenzen
- Gespräch weitergeben: ohne Nachfrage, mit Nachfrage, mit anfänglicher Nachfrage
- Gespräch halten
- Anruf abweisen
- Gespräch wieder aufnehmen
- Rückruf
- CLIR
- Anklopfen
- Manuelle Rufumleitung
- Gespräch weiterleiten: CFU, CFNR, CFB
- Anonyme Anrufer sperren
- Keine MWI-Anzeige, wenn Gespräch woanders beendet wird
- Wartemusik (MOH – music on hold)
- Anruferliste
- DND (Ruhe)
- CCBS (automatischer Rückruf bei Besetzt)
- Gespräch parken
- Makeln
- SIP-Hints
- Text senden
- Rückruf bei Besetzt
- Gespräch aufnehmen
- Gespräch übernehmen (ausgewählt/Gruppe)
- Auto-Provisioning
- Automatische Firmware-Updates
- Online-Telefonbücher
- LDAP
- Statusanzeige für Netzwerkdienste

## PBX-Manager:

- Zentrale Ruflisten
- Optische Anzeige von AB-Nachrichten
- Einstellungen für Rufumleitung
- Aktivierung der Rufumleitung durch einfachen Tastendruck
- Wahl der ausgehenden CLIP durch einfachen Tastendruck
- Online Picture Clip
- Integration für IP-Türsprechstation
- Status der Rufumleitung

## ZY700 PRO

Dem DE700 IP PRO können bis zu drei Erweiterungsmodule für weitere programmierbare Tasten hinzugefügt werden. Jedes Gerät verfügt über 14 programmierbare Tasten.



## Gigaset pro Systemkomponenten:

- Telefonsysteme T300 PRO und T500 PRO
- Erweiterungsmodul ZY700 PRO mit 14 programmierbaren Tasten (Drei Module andockbar)<sup>5</sup>

## Zubehör

- Schnurgebundene Headsets oder Sprechgarnituren mit RJ9-Stecker
- Kensington Lock®

[www.gigasetpro.de](http://www.gigasetpro.de)

[www.gigasetpro.at](http://www.gigasetpro.at)

<sup>1</sup> Abhängig von Land/Netzwerk/Provider

<sup>2</sup> Bei Verwendung mit einer Gigaset Telefonanlage

<sup>3</sup> Kompatibel zu Microsoft Outlook 2000

und höher (über die Software Gigaset QuickSync)

<sup>4</sup> Erfüllt die offiziellen/rechtlichen Testanforderungen der FCC

<sup>5</sup> Netzteil muss verwendet werden