

Gigaset S685 IP - Technische Daten

Wahlfunktionen	
Dual Mode	Einfacher Wechsel von Internet (VoIP) zu Festnetz mittels Tastendruck
Wahlwiederholung	Von den letzten 20 gewählten verschiedenen Nummern; automatische Wahlwiederholung im Mobilteil; automatische Prefix-Wahl des Netzbetreibers
Telefonbuch	250 vCard Einträge; VIP-Einträge (Zuordnung einer bestimmten Melodie und vordefiniertem Bild zu jedem Telefonbucheintrag)
Blockwahl	Ja, mit Korrekturmöglichkeit
Automatische Wahlwiederholung	Ja
Netzanbietervorwahl	Ja
Anruferliste / Anruferliste mit Zeitstempel	Ja
SMS Funktionalität	
SMS Versand	Bis zu 640 Zeichen (Verknüpfung von bis zu 4 SMS) - vom Netzbetreiber abhängig
Personalisierbare SMS Box	1 allgemeine + 3 personalisierbare SMS-Posteingänge
Versand von Emails	Ja, eigenes Adressbuch (länder-, netz- und providerabhängig)
Easy-Text-Input-Method	Ja (EATONI)
Hauptleistungsmerkmale	
Display	Beleuchtetes 8-zeiliges Farbdisplay, 128x160 Pixel, brillante Farben (65k Farbe)
Beleuchtetes Display	Ja
Bildschirmschoner	8 auswählbare Bildschirmschoner/Standbild (1 große digitale Uhr)
Menügesteuerte Benutzerführung	Ja
Navigationstaste	Ja
Anrufanzeige mit LED	Ja
Feldstärkeanzeige	Ja
Anzeige Ladezustand	Ja
Anzeige Datum und Uhrzeit	Ja
Anzeige Gesprächsdauer	
Spezialfunktionen	
Freisprechen	Ja mit sehr guter Klangqualität
Baby-Alarm	Ja
Klingeltöne	33 Alarm/Erinnerungsmelodien vorinstalliert
Terminerinnerung	Ja
Paging / Mobilteil suchen	Ja

Wandmontage	Ja (Basisstation)
Mehrsprachiges Menü	In bis zu 20 Sprachen
Repeaterunterstützung	Ja
Telefonbuch-Transfer	Ja, GigasetQuickSync Software zwischen Mobilteil und PC (z.B. Bluetooth); Austausch von Kontakten (Microsoft Outlook™) mit PC via vcf-file (upload/download), via tsv (upload);vCard an Mobiltelefone via Bluetooth; Online Telefonbuch Suche (Länderspezifisch)
Bluetooth Leistungsmerkmale	
Anschluss für Kopfhörer	Ja
IP Features	
VoIP Protocol	SIP
VoIP Account	Einfache Auswahl des Netzbetreibers via Mobilteil oder Web Server
VoIP Verbindungen	Bis zu 6 SIP Accounts: Bis zu 6 SIP Accounts von verschiedenen Providern, individuelle Einrichtung der Accounts zu den Mobilteilen (senden & empfangen)
Codecs	G711, G722, G726, G729AB
Quality of Service	ToS, Diffserv
VoIP Setup	Firmware Updates direkt vom Mobilteil
E-mail und Messaging	
E-mail	Direkter Zugang zu POP3 Accounts ohne PC; neue Emails werden durch leuchtende MWI-Taste angezeigt; Anzeige von Datum & Zeit, Betreff, infos über den Sender
Messaging	Integration von Messenger-Diensten (Google, Yahoo, MSN, ICQ, AOL...) via Jabber Server: buddy Liste mit online Status, Chat, angerufene Kontakte; leuchtende MWI-Taste signalisiert neue Instant Messages
Analoge Schnittstellen	
Anzahl analoge Schnittstellen	Bis 6 Mobilteile; Mobilteil für bis zu 4 Basisstationen
CLIP	Ja (Kunden/Länder spezifisch): Mitteilung neuer Nachrichten via SMS
Anschluss für Türsprechstelle	Ja, Gigaset Home Control (GHC)
Leistungsmerkmale weiterer Mobilteile	
Gleichzeitige Gespräche	2 VoIP und 1 PSTN Anruf gleichzeitig (+1 interner Anruf oder AB Access gleichzeitig);VoIP resp. PSTN 3-Konferenz (1 extern/2 intern);Zwei 3-Konferenz gleichzeitig (1 extern VoIP oder PSTN/jeweils 2 interne Teilnehmer + AB-Zugang
Weitergabe externer Anrufe zu anderem	Ja

Mobilteil	
Telefonbuch Transfer zwischen Mobilteilen	Ja
Anrufbeantworter Leistungsmerkmale	
Aufnahmezeit	Bis zu 30 Min
Vordefinierte Ansagen	1 individuelle Ansage und 1 vorgegebene Ansage (ca. 3 Minuten)
Zeitgesteuerter Wechsel zwischen Ansage / Aufnahme	Ja
Zeitstempel	Ja
Steuerung des Anrufbeantworters	Annahme des Anrufs einstellbar: sofort, automatisch, nach 10, 18, 30 Sek
Fernabfrage	Via PIN (4 Zeichen), SMS initiiertes Rückruf vom AB
Gespräche aufzeichnen, (mitschneiden)	Ja
Schutz vor Stromausfall	Ja
Zeitsteuerung des Anrufbeantworters	Einstellbar: unbegrenzt, 1 / 2 / 3 Minuten
Ansagen	Via Mobilteil
ECO DECT	
60 % geringerer Stromverbrauch* durch energiesparendes Netzteil	Ja
Sendeleistung nahezu null, wenn sich das Mobilteil in der Basisstation befindet (bei einem angemeldeten Mobilteil)	
ECO-Modus: Reduzierung der Sendeleistung der Basisstation um 80 %**, auch bei Betrieb mehrerer Mobilteile und wenn sich das Mobilteil nicht in der Basisstation befindet	Ja*****
Automatische Reduzierung der Sendeleistung des Mobilteils in Abhängigkeit von der Entfernung zur Basisstation	Ja
<p>* Im Vergleich zu herkömmlichen Schnurlostelefonen von Siemens; ** Im Vergleich zu nicht aktiviertem ECO-Modus oder herkömmlichen Schnurlostelefonen von Siemens; aktivierter ECO-Modus wird im Display des Mobilteils angezeigt;</p> <p>*** Reduzierung der Sendeleistung um 80 %; **** Abhängig vom Netzbetreiber; ***** Per automatischem Software-Update ab November erhältlich;</p>	
Technische Spezifikationen	
Interfaces	a/b (analog); IP/Ethernet
DECT/GAP	Ja

Mobilteil Erweiterungen	Bis zu 6 Mobilteile
Multibasis	Bis zu 4 Basisstationen
Standby-Zeit	Bis zu 180h
Sprechzeit	Bis zu 10h
Akku System	2 x NiMH AAA
Reichweite in Räumen	Bis zu 50 Metern
Reichweite im Freien	Bis zu 300 Metern
Abmessungen Mobilteil (L x B x T) in mm	143x50x28mm
Abmessungen Basis (L x B x T) in mm	157x107x46mm
Abmessungen AB Basis (L x B x T) in mm	143x93x72
Verfügbare Farben	Titanium
VoIP Provider	
Deutschland	
AHOOLY	Ja
Sipgate	Ja
Freenet	Ja
1 und 1	Ja
Gmx	Ja
T-online	Ja
Dus.net	Ja
sipSNIP	Ja
Nikotel	Ja
Host Europe	Ja
QSC	Ja
Carpo	Ja

C+HC Computer + Headset Company GmbH
-Die Headset Spezialisten-

Obenhauptstraße 13

22335 Hamburg

Tel: 040 - 500 580 - 20

Fax: 040 - 500 580 - 30

E-Mail: info@comhead.de

www.comhead.de