

Gigaset C470 IP - Technische Daten

Wahlfunktionen	
Dual Mode	Leichter Wechsel von Internet (VoIP) zu Festnetz via Tastendruck
Wahlwiederholung	Die letzten 20 verschiedenen Nummern via Tastendruck (Flash Zeit einstellbar) 150 Namen und Nummern; VIP-Einträge, Zuordnung einer Melodie zu jedem Eintrag, Öffentliche Telefonbuchsuche (Länder spezifisch/auf Anfrage; Gigaset.net Telefonbuch)
Telefonbuch	
Blockwahl	Ja mit Korrekturmöglichkeit
Automatische Wahlwiederholung	-
Netzanbietervorwahl	Ja
Anruferliste / Anruferliste mit Zeitstempel	Ja
Hauptleistungsmerkmale	
Display	128x128 Pixel, 4096 Farben und 6 Zeilen
Beleuchtetes Display	Ja
Bildschirmschoner	Digitale Uhr oder Farbbild (Auswahl 4)
Menügesteuerte Benutzerführung	Ja
Navigationstaste	Ja
Anrufanzeige mit LED	Ja
Feldstärkeanzeige	Ja
Anzeige Ladezustand	Ja
Anzeige Datum und Uhrzeit	Ja
Anzeige Gesprächsdauer	Ja
SMS Funktionalität	
SMS Versand	Bis zu 612 Zeichen (Netzbetreiber abhängig)
Personalisierbare SMS Box	Einfaches SMS Setup einschließlich Registrierung, 1 normale + 3 personalisierte SMS-Eingänge
Versand von Emails	Ja
Spezialfunktionen	
Freisprechen	Ja
Baby-Alarm	Ja
Klingeltöne	5 polyphone Töne und 10 Melodien
Terminerinnerung	Ja
Vibrationsalarm	-
Paging / Mobilteil suchen	Ja
Wandmontage	Ja
Mehrsprachiges Menü	Bis zu 20 Sprachen

Repeaterunterstützung	Ja
Telefonbuch-Transfer	Austausch von Kontakten (z. B. OUTLOOK™) mit PC via vcf-file (upload/download), via tsv-file (upload); Online Telefonbuchsuche (Land spezifisch)
IP Features	
VoIP Protocol	SIP
VoIP Account	Einfache Auswahl des Netzbetreibers via Mobilteil oder Web Server Bis zu 6 SIP Accounts: Konfiguration der Accounts von unterschiedlichen Providern; indiv. Zuordnung d. Accounts zu den Mobilteilen (Senden und Empfangen Telefonbuch spezifisch)
VoIP Verbindungen	G711, G722 (base station), G726, G729AB
Codecs	ToS. Diffserv (abhängig vom Land und vom Netzbetreiber)
Quality of Service	Firmware Update directly vom Mobilteil
VoIP Setup	
E-mail und Messaging	Direkter Zugang zu POP3 Accounts ohne PC; neue Emails werden durch leuchtende MWI-Taste angezeigt; Anzeige von Datum & Zeit, Betreff, infos über den Sender
E-mail	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
Messaging	
Analoge Schnittstellen	
Anzahl analoge Schnittstellen	Bis zu 6 Mobilteile
CLIP	Ja (abhängig vom Land und vom Netzbetreiber)
Anschluss für Türsprechstelle	Ja
Leistungsmerkmale weiterer Mobilteile	
Gleichzeitige Gespräche	2 VoIP und 1 PSTN Gespräch gleichzeitig (+1 intern oder AB Zugang); VoIP resp. 3-Konferenz (1 ext/2int); 2 3-Konferenzen gleichzeitig (1 ext VoIP oder PSTN/2 intern jeweils + AB Zugang)
Weitergabe externer Anrufe zu anderem Mobilteil	Ja
Telefonbuch Transfer zwischen Mobilteilen	Ja
Aufnahmezeit	-

Vordefinierte Ansagen	-
Zeitgesteuerter Wechsel zwischen Ansage / Aufnahme	-
Zeitstempel	-
Steuerung des Anrufbeantworters	-
Fernabfrage	-
Gespräche aufzeichnen, (mitschneiden)	-
Sprachkommandos	-
Schutz vor Stromausfall	-
PIN-geschützte Mailboxen	-
Zeitsteuerung des Anrufbeantworters	-
Ansagen	-
Taste für direkten Zugriff auf Anrufbeantworter	-
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

* 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;

*** Reduzierung der Sendeleistung um 80 %; **** Abhängig vom Netzbetreiber; ***** Per automatischem Software-Update ab November erhältlich;

Technische Spezifikationen

Interfaces	a/b (analog), IP/Ethernet
DECT/GAP	Ja
Mobilteil Erweiterungen	Bis zu 6
Standby-Zeit	Bis zu 300h
Sprechzeit	Bis zu 12h
Akku System	2 x NiMH AAA
Reichweite in Räumen	Bis zu 50m

Reichweite im Freien	Bis zu 300m
Abmessungen Mobilteil (L x B x T) in mm	28 x 48 x 146
Abmessungen Basis (L x B x T) in mm	157 x 107 x 46
Abmessungen Ladegerät (L x B x T) in mm	67x77x29
Verfügbare Farben	Schwarz
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