

Gigaset M2 professional für HiPath Cordless Systeme



Das auf DECT/GAP-Standard basierte Mobilteil Gigaset M2 professional ist der Nachfolger des Mobilteils Gigaset M1 professional und setzt die Anforderungen industrieller Anwender an professioneller Mobilkommunikation an den HiPath-Systemen 4000, 3000 und 500 um.

Im Rahmen der GAP-Leistungsmerkmale kann das Mobilteil Gigaset M2 professional auch an DECT/GAP-Systemen anderer Hersteller eingesetzt werden.

Das Gigaset M2 professional ist das ideale Mobiltelefon für höchste Kommunikationsqualität im industriellen Umfeld mit Gehäuseschutzklasse IP 65 und das zu einem optimalen Preis-/Leistungsverhältnis.

Höhere Erreichbarkeit der Mitarbeiter auf dem Betriebsgelände sowie damit verbundener optimierter Workflow sind unmittelbare Nutzen für den Anwender.

Wo rauher Betrieb, Feuchtigkeit und Schmutz einem Mobilteil zusetzen ist das Gigaset M2 professional die richtige Wahl.

Ausstattung

- Gehäuseschutzklasse IP 65
 - strahlwassergeschützt
 - staubdicht
- Stoss- und bruchstabil
- Oberfläche silikonfrei
- Robuster Trageclip
- Störfestigkeit gemäß EN 50082-2
- Betriebstemperatur -10 °C bis +55 °C
- Akustikoptimiert für industrielles Umfeld mit 5 Lautstärkenstufen
- Notruftaste (individuell progrierb. Taste)
- Headsetanschluss (Bluetooth, Mini-Lumberg-Stecker)
- Lokalisieren mobiler Teilnehmer (nur an HiPath Cordless Enterprise) mittels HPS
- Erhöhung der Inhouse- und Campusmobilität der Mitarbeiter
- Vergleichbarer Leistungsumfang wie drahtgebundene System-Endgeräte
- Sicherung vorhandener Infrastrukturen
- Sehr gute Sprachqualität
- Komfortable Bedienung
- Encryption/Decryption nach DECT-Standard
- Beleuchtetes Graphikdisplay (128 x 160 Pixel, 64k Farben)
- Beleuchtete Tastatur, Notruftaste programmierbar
- Signalisierung neuer Nachrichten durch beleuchtete MWI-Taste
- Mobilteil Sperre mit 4 stelligem PIN Code
- Laden im ausgeschalteten Zustand
- Menügeführte Bedienung in 19 Sprachen und grafische Darstellung mit Icons
- Liste der entgangenen Termine
- Speicherkarte für gerätespezifische und individuelle Eintragungen
- VIP-Rufsignalisierung ab V3.0
- Abspielen aufgenommener Sprachmuster bei kommenden Rufen ab V3.0
- Erweiterte Leistungsmerkmale mit HiPath DAKS
- Mehrzellenfähigkeit
- Telefonbuch
 - Adressbuch mit Vorname, Name, 3 Rufnummern
 - Telefonbuch für bis zu 250 Einträge
 - Sprachtelefonbuch für bis zu 30 Einträge im Mobilteil
 - Telefonbuchadministration über PC
 - Sichern/Laden von Telefonbuchdaten

Leistungsmerkmale

SIEMENS

Global network of innovation

Unsere Stärke - Ihr Vorteil

Siemens gilt weltweit als Wegbereiter des Fortschritts der Informations- und Kommunikationstechnologie. Kein anderer bietet Ihnen ein ähnlich umfassendes und innovatives Produkt-Portfolio.

Egal, welche Kommunikationstechnologie Sie heute nutzen – oder morgen nutzen wollen – Siemens bietet Ihnen die jeweils passende Lösung.

www.siemens.de/hipath

- Telefonieren
 - Call-by-Call-Liste
 - Manuelle Wahlwiederholliste der letzten 10 Rufnummern
 - Automatische Wahlwiederholung, bis zu 10 automatische Wahlversuche
 - System-Kurzwahl
 - Konfigurierbare Notrufnummer (auch bei gesperrter Tastatur möglich)
 - Schnellzugriff über programmierbare Tasten 0, 2 – 9 und die linke Display-Taste
 - Full-Duplex-Freisprechen
 - Sprachwahl
- Display-Anzeigen im Ruhezustand
 - Lokales editieren des Displays
 - Anzeige der eigenen Rufnummer, sowie Datum und Uhrzeit
 - Anzeige eines Hintergrundbildes/ Screensavers
 - Statusanzeigen
- Wecker aktivierbar
 - Montag-Freitag oder täglich
- Media-Pool
 - Screensaver und Clip-Bilder
 - Sounds
- PC-Schnittstelle über Bluetooth
 - Telefonbuchsynchronisation
 - Zugriff auf Telefonbucheinträge
- PC-Schnittstelle über Datenkabel
 - Verwalten von Telefonbuch, Call-by-Call-Liste
 - Download von polyphonen Melodien, Screensaver, CLIP-Bilder
 - Einstellen von Rufmelodie, Lautstärke, Alarm und Termine
- Klingeltöne einstellbar für interne und externe Anrufe
 - 3 Klingeltöne
 - 10 Standardruffönen
 - 20 polyphonen Rufmelodien

- Töne und Signale
 - Sprachlautstärke einstellbar
 - Klingeltöne einstellbar
 - Hinweistöne einstellbar
 - Vibrationsalarm
 - Aufmerksamkeitston
- Kalenderfunktion
 - Akustische Signalisierung von Terminen
 - Bis zu 30 Termine können mit Text gespeichert werden
 - Monatsübersicht

Technische Daten

Reichweiten

Im Freien: bis zu 300 m
In Gebäuden: bis zu 50 m

Betriebsdauer des Mobilteils

Bereitschaftszeit > 200 Stunden
Sprechzeit > 10 Stunden

Abmessungen (L x B x H in mm)

Mobilteil: 167 x 56 x 35

Gewicht

Mobilteil einschl. Akkuzellen ca. 176 g

Farbe

black

Ladeschale Gigaset M2 professional

Ladezeit: < 6 Stunden
Abmessungen (L x B x T in mm):
99 x 78 x 46
Stromversorgung:
Li-Ion Akku-Pack 1000 mAh

Stromversorgung

Steckernetzgerät 220/230 V AC
Steckernetzgerät 110 V AC

© Siemens AG 04/2006
Siemens Communications • Hofmannstr. 51 • D-81359 München

Bestell-Nr.: A31002-G2100-D100-1-29

Die Informationen in diesem Dokument enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsabschluss ausdrücklich vereinbart werden. Die verwendeten Marken sind Eigentum der Siemens AG bzw. der jeweiligen Inhaber.