

M30



DECT

Multizell-
kompatibelBeleuchtete
TastaturLange
Standby-Zeit

Telefonbuch

OTA-
Aktualisierung

Gürtel-Clip

M30 - Snom's fortschrittliches DECT-Mobilgerät

Mit seinem großen Farbdisplay fügt sich das M30 nahtlos in unsere Reihe professioneller Handsets ein. Es kombiniert kristallklare Audioqualität mit Standard-Ruffunktionen und typischen Büro-Features wie z.B. Halten oder Weiterleiten. Der leistungsstarke Akku erlaubt bis zu 22 Stunden Sprech- oder zwei Wochen Standby-Zeit - so wird kein Anruf mehr verpasst! Für die Schnellwahl stehen 4 extra Tasten

zur einfachen Speicherung von Kurzwahl- und lokalen Kontaktnummern bereit. Verknüpfungen zu häufig genutzten Menüs wie z.B. Klingeltönen, der Mailbox oder gesendeten Nachrichten können bequem hinterlegt werden. An einer M400-Basisstation können bis zu zwanzig M30-Mobilteile betrieben und bis zu zehn parallele SIP-Telefonate gleichzeitig geführt werden.

Produktvarianten



M30 | EU & UK | PN 00004607



M430 | EU | PN 00004589



M430 | UK | PN 00004590

Grundlagen

- Produktinformation
 - DECT-Mobilteil
 - Farbe: schwarz
 - Fallgetestet bis zu 2 m
- Verwendung: Innenräume, Schreibtisch
- Antennendiversität: 2 interne omnidirektionale Antennen

Abmessungen und Gewicht

- Abmessungen (L × B × H, ca.)
 - 128 mm × 53 mm × 25 mm
- Gewicht (ca.)
 - Mobilteil: 82 g
 - Batterie & Gürtelclip: 30 g

Display und Anzeigen

- Display
 - TFT Flüssigkristallanzeige (LCD), High Color, hintergrundbeleuchtet
 - Display-Diagonale: 2,0" (51 mm)
 - Auflösung: 176 × 220 Pixel
- 1 LED-Anzeige
 - Anzeige verschiedener Statusinformationen: 1 dreifarbig LED

Tastatur und Funktionstasten

- Insgesamt 28 Tasten
- 12 Tasten (Standard-ITU-Telefontastatur), hintergrundbeleuchtet
- 5-Wege-Navigationstaste
- 4 programmierbare Funktionstasten
- 3 kontextsensitive Funktionstasten

- 4 dedizierte Audiotasten
 - Stummschalten (Navigationstaste: links), Freisprechen, Volumen + (Navigationstaste: oben), Volumen - (Navigationstaste: unten)
- 3 dedizierte Funktionstasten
 - Auflegen, Abheben, Menü
- Tastensperre

Audio-Geräte, Codecs und Funktionen

- Freisprech-Modus
 - HD-Audio
 - Vollduplex
- Audio-Codecs
 - G.711 (A-law, μ -law), G.722, G.726
- Weitere Funktionen
 - Hörgeräte-kompatibel (HAC)
 - Integrierte Klingeltöne

Schnittstellen und Anschlüsse

- Stromversorgung M30
 - Mobilteil
 - Akku 3,7 V, 1.100 mAh, 4,1 W, Lithium-Ion, herausnehmbar, wiederaufladbar, bis zu 350 h Bereitschaft, bis zu 22 h SD-Audio-Gesprächszeit, bis zu 14 h HD-Audio-Gesprächszeit, bis zu 6 h Ladezeit
 - Ladeschale
 - Netzteil: 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz / 300 mA | 5 V DC / 1 A
 - USB-Stromversorgung: 5 V, 1 A
- Drahtlose Schnittstellen
 - DECT¹

Benutzeroberflächen und Inbetriebnahme

- Einrichtung und Bedienung über menügesteuerte Telefon-Benutzeroberfläche
- Anpassung
 - Unterstützung für XML Minibrowser in Snom DECT-Multizell-Systemen
- Lokalisierung
 - Sprachen
 - Zeitzone, Wählton

Telefonbuch und Anruhfunktionen

- Bis zu 2 gleichzeitige Anrufe
- Telefonbuch-Unterstützung
 - Internes Telefonbuch mit bis zu 100 Einträgen
 - LDAP (Server-basiertes Telefonbuch)
 - Zentrales Telefonverzeichnis auf der Basisstation
- Abgehende Anrufe
 - Kurzwahl
 - Wahlwiederholung (über Liste der gewählten Nummern)
 - Anrufnummer-Übermittlung (CLIP)
 - Rufnummernunterdrückung (CLIR)
- Eingehende Anrufe
 - Anklopfen/Makeln
 - Automatische Rufannahme
 - Anrufweitchaltung
 - Nicht-stören-Modus (DND)
- Aktive Anrufe
 - Halten
 - Anrufweiterleitung ohne Ankündigung
 - Anrufweiterleitung mit Ankündigung
 - Mikrofon-Stummschaltung
 - 2+1 lokale Telefonkonferenz
 - Call-Barging
- Weitere Funktionen
 - Anruflisten von 50 verpassten, empfangenen, gewählten Anrufen

- Anzeige von neuen Sprachnachrichten (MWI)
- Benachrichtigung über verpasste Anrufe

DECT-Technologie und -Funktionen

- Standard: DECT¹
 - Authentifikation/Verschlüsselung zwischen Basisstation und Handgerät
 - Kompatibel mit Snom DECT-Multizell-Systemen
 - Breitband-Audio
- Frequenzband
 - Europa: 1.880 - 1.900 MHz
 - Automatische Frequenzbandsuche
- Ausgangsleistung
 - Europa: < 250 mW
- Abdeckung
 - Bis zu 50 m in Innenräumen
 - Bis zu 300 m im Außenbereich
- Weitere Funktionen
 - Drahtloses Software-Upgrade (SUOTA)
 - Automatische Anmeldung bei Nichtregistrierung
 - Synchronisierung von Datum und Uhrzeit über die Basisstation

Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: 0 °C - 55 °C
- Ladebedingungen: 5 °C - 45 °C

Packungsinhalt

- Hardware
 - DECT-Mobilteil M30
 - Akku
 - Ladeschale
 - Netzteil
- Dokumentation
 - Kurzanleitung

Snom-Zubehör und kompatible Geräte

- Akku
 - 3,7 V, 1.100 mAh, Lithium-Ion (PN 00003932)
- Repeater
 - M5 (FW < 610.x) (PN 00003839)
 - M6 (PN 00004586)
- Basisstationen
 - M400 (PN 00004587)
 - M900 (PN 00004426)
 - M900 outdoor (PN 00004478)

¹ DECT-Geräte für die Vereinigten Staaten und Kanada werden als DECT 6.0 vermarktet

Serien-Überblick



Hinweise und Haftungsausschluss

Weitere Informationen: [Snom website](#) | [Snom Service Hub](#) | [Herstellergarantie](#) | [Typengenehmigung](#)

Snom ist eine registrierte Marke der Snom Technology GmbH und ihrer Tochtergesellschaften in der EU, den USA, Japan, China und anderen Regionen und Ländern. Soweit nicht anders angegeben, sind alle in diesem Dokument genannten Markenzeichen gesetzlich geschützte Marken der Snom Technology GmbH. Dies gilt insbesondere für Produktnamen. Alle anderen Produkt- und Firmennamen sind Marken der jeweiligen Inhaber. Die in diesem Dokument beinhaltenen Produktspezifikationen können ohne Vorankündigung verändert werden. Wir übernehmen keine Haftung für Druckfehler und Irrtümer.