

M58



DECT



Bluetooth



SmartLabel

Antibakterielles
GehäuseShared Call
Emulation
(SCE)

Telefonbuch

OTA-
Aktualisierung

M58 - Snom's DECT-Business-Tischtelefon

Das M58 ist perfekt für Büroarbeitsplätze ohne zusätzliche VoIP-Verkabelung. Mit dem großzügigen 5"-Farbdisplay, dem neuen Design und dem antibakteriellen Gehäuse, steht dem Anwender ein vollwertiges Tischtelefon zur Verfügung. Alle Einstellungen erfolgen mittels Zero-Touch-Provisionierung zentral, die Software wird bei Bedarf drahtlos aktualisiert. Auf 8 dreifach-belegbaren LED-Tasten können neben Standardfunktionen auch die

Snom-eigene Anlagenfunktion-Emulation (Shared Call Emulation) programmiert werden. An einer M500 können so bis zu 16 Anrufe systemweit verteilt, gehalten und überwacht werden und das ganz ohne Programmierkenntnisse und unabhängig vom VoIP-Anbieter. Neben kabelgebundenen werden selbstverständlich auch Bluetooth-Kopfhörer unterstützt.

Produktvarianten



M58 | EU | PN 00004631



M58 | UK | PN 00004632

Grundlagen

- Produktinformation
 - DECT-Tischtelefon
 - Farbe: schwarz
 - Antibakterielles Gehäuse
- Verwendung: Innenräume, Schreibtisch

Abmessungen und Gewicht

- Abmessungen (L × B × H, ca.)
 - 175 mm × 240 mm × 210 mm mit Standfuß
- Gewicht (ca.)
 - 1,051 kg mit Standfuß

Display und Anzeigen

- Display
 - TFT Flüssigkristallanzeige (LCD), hintergrundbeleuchtet
 - Display-Diagonale: 5,0" (127 mm)
 - Auflösung: 480 × 272 Pixel
- 13 LED-Anzeigen
 - Anrufstatus-Anzeige: 1 rote LED
 - Benachrichtigung über verpasste Anrufe | Anzeige „Neue Sprachnachricht“ (MWI): 1 rote LED
 - Anzeige des Funktionstasten-Status: 8 zweifarbige LEDs (rot / grün)
 - Audiotasten-Statusanzeige: 3 LEDs (1 rote / 2 grüne)

Tastatur und Funktionstasten

- Insgesamt 44 Tasten
- 12 Tasten (Standard-ITU-Telefontastatur)
- 5-Wege-Navigationstaste
- 4 kontextsensitive Funktionstasten

- 8 SmartLabel-Tasten (mit zweifarbiger LED)
 - Tastenbelegung von bis zu 24 Funktionen (8 Tasten × 3 Seiten)
- 5 dedizierte Audiotasten
 - Stummschalten (mit roter LED), Freisprechen (mit grüner LED), Headset (mit grüner LED), Lautstärke + / - (Wippe)
- 10 dedizierte Funktionstasten
 - OK, Abbrechen, Nachricht (mit roter LED), Telefonbuch, Wahlwiederholung, Anruflisten, Einstellungen, [Gegensprechen](#), Halten, Funktionstastenseite

Audio-Funktionen

- Hörer mit Kabel
 - Hörgeräte-kompatibel (HAC)
- Freisprech-Modus
- [Headset-Anschluss](#)

Schnittstellen und Anschlüsse

- Stromversorgung M58
 - Netzteil: 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz / 150 mA | 5 V DC / 1 A
- Anschlüsse
 - Headset: RJ9-4P4C-Buchse
 - Netzteil: koaxiale Hohlstecker-Buchse
 - Hörer mit Kabel: RJ9-4P4C-Buchse
- Drahtlose Schnittstellen
 - DECT
 - Headset (Bluetooth): [Bluetooth](#)
- Sensoren
 - Verschleißfreier Gabelumschalter

Benutzeroberflächen und Inbetriebnahme

- Einrichtung und Bedienung über menügesteuerte Telefon-Benutzeroberfläche
 - **Sprachen:** Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Deutsch, Niederländisch, Griechisch, Russisch
- Lokalisierung
 - Zeitzone, Wählton

Telefonbuch und Anrufaktionen

- Telefonbuch-Unterstützung
 - Internes Telefonbuch mit bis zu 200 Einträgen
 - LDAP (Server-basiertes Telefonbuch)¹
 - Zentrales Telefonbuch auf der Basisstation mit bis zu 500 geteilten Einträgen¹
 - XML-Telefonbuch Unterstützung¹
- Abgehende Anrufe
 - Kurzwahl
 - Wahlwiederholung (über Liste der gewählten Nummern)
 - Anrufnummer-Übermittlung (CLIP)
 - **Gegensprechen**¹
 - Rundruf¹
- Eingehende Anrufe
 - **Anklopfen/Makeln**
 - Automatische Rufannahme
 - **Anrufweitchaltung**
- Aktive Anrufe
 - Mikrophon-Stummschaltung
 - Halten
 - **Anrufweiterleitung ohne Ankündigung**
 - **Anrufweiterleitung mit Ankündigung**
 - 2+1 lokale Telefonkonferenz

- Call-Barging¹
- Anrufe parken / geparkte Anrufe heranziehen¹
- Weitere Funktionen
 - Anruflisten
 - Shared Call Emulation²
 - **Nebenstellenüberwachung (Besetzlampenfeld), Anrufübernahme**¹
 - Rundruf-Gruppen¹
 - Gegensprech-Gruppen¹

DECT-Technologie und -Funktionen

- Standard: DECT
 - Authentifikation/Verschlüsselung zwischen Basisstation und Handgerät
 - Breitband-Audio
- Frequenzband: 1.880 - 1.900 MHz
- Ausgangsleistung: < 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

Netzwerktechnologien

- **Bluetooth**
 - Headset-Profil (HSP)
 - Reichweite (ca.): 10 m

Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: 0 °C - 40 °C

Packungsinhalt

- Hardware
 - DECT-Tischtelefon M58
 - Netzteil
 - Standfuß
 - Hörer mit Kabel
- Dokumentation

- Kurzanleitung

Snom-Zubehör und kompatible Geräte

- Basisstationen
 - M500 (PN 00004628)
- Netzteil
 - EU: M58 PSU (PN 00004642)
 - UK: M58 PSU (PN 00004643)

¹ Funktion nur verfügbar, wenn die Mobilteile mit dem M500 gekoppelt sind

² Shared Call Emulation: Snom-eigene Implementierung von Anlagen-Features wie Leitungsüberwachung, Anrufan- und übernahme, sowie Halten/Zurückholen

Serien-Überblick



M500



M55



M58

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.