

M53



DECT



Sistema
monocella



Sistema a doppia
cella



Scocca
antibatterica



Rubrica



Aggiornamento
OTA

Il DECT più conveniente per SOHO e PMI

Lo Snom M53 è un efficiente telefono DECT che offre le funzioni essenziali della comunicazione mobile. Grazie alla sua compatibilità con le basi M250 e M500, assicura un'elevata flessibilità nell'uso quotidiano. Il suo funzionamento è intuitivo grazie al display a colori da 2,4

pollici e ai due comodi tasti funzione. Le batterie AAA standard e gli aggiornamenti over-the-air (OTA) ne garantiscono inoltre la massima economicità ed efficienza.

Informazioni generali

- Informazioni sul prodotto
 - **Cornetta DECT M53** e base di ricarica | UE e UK | nero | PN 00004740
 - Scocca antibatterica
- Utilizzo: In ambienti interni, su tavolo/scrivania

Dimensioni e peso

- Dimensioni (A × L × P, ca.)
 - **Cornetta DECT:** 163 mm × 48 mm × 21 mm
 - Base di ricarica: 75 mm × 80 mm × 33 mm
- Peso (ca.)
 - **Cornetta DECT:** 120 g

Display e indicatori

- Display TFT a cristalli liquidi (LCD)
 - Dimensione (diagonale): 2,4" (51 mm)
 - Risoluzione 240 × 320 pixel
 - True Color
 - grafico
 - retroilluminato (blu / bianco)
- 2 LED rossi
 - Indicazione dello stato dei tasti audio
 - Indicazione dello stato dei tasti funzione

Tasti

- 24 tasti fisici totali
 - 12 tasti (tastierino telefonico standard ITU)
 - 2 tasti funzione sensibili al contesto
 - Tasto di navigazione a 5 direzioni
 - Conferma | Menù
 - Rubrica
 - Volume +
 - Volume -
 - Messaggi
 - 3 tasti funzione dedicati
 - Sgancio | disponibile

- Aggancio | Annulla | Accensione / spegnimento
- Ricomposizione
- 2 tasti audio dedicati
 - Vivavoce (con LED rosso)
 - Muto

Interfacce e connessioni

- Alimentazione
 - **Cornetta DECT:**¹ 2 × Batteria AAA (Ni-MH), 1,2 V, 850 mAh, ricaricabile, fino a 12 h autonomia in conversazione a banda ristretta, fino a 9 h autonomia in conversazione a banda larga, fino a 120 h di autonomia in standby
 - Base di ricarica: Alimentatore 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz, 150 mA | 6 V DC / 450 mA, 2,7 W
- Interfacce per cavi
 - Base di ricarica: connettore coassiale
- Interfacce wireless
 - Connettività di rete: DECT

Dispositivi e funzionalità audio

- Componenti audio
 - Microfono del ricevitore
 - Altoparlante del ricevitore
 - Altoparlante esterno
- Compatibile con apparecchi acustici (HAC)

Tecnologia e caratteristiche DECT

- Standard: DECT
- Banda di frequenza
 - Europa: 1.880 - 1.900 MHz
- Copertura
 - Portata fino a 300 m all'aperto
 - Fino a 50 m in ambienti interni
- Aggiornamento del software over the air (SUOTA)

Interfacce utente e configurazione

- Configurazione tramite interfaccia utente del telefono (PUI)
- Lingue: Inglese, Francese, Francese canadese, spagnolo, Spagnolo messicano, tedesco, Italiano, Olandese, Greco, Polacco, Svedese, Estone, danese, Russo, Portoghese, Ceco

Condizioni ambientali

- Temperatura di funzionamento: 0 °C - +35 °C
- Umidità (senza condensa): < 95 %

Contenuto della confezione

- Hardware
 - **Cornetta DECT M53**
 - Base di ricarica

¹ Funzione disponibile solo se accoppiata a M250 / M500

² Disponibile opzionalmente

- Alimentatore
- Batteria
- Documentazione
 - **Istruzioni di sicurezza**

Accessori Snom e dispositivi compatibili

- Stazioni base
 - M250 (PN 00004742)
 - M500 (PN 00004628)
- Alimentatore
 - UE: M53 PSU (PN 00004758)
 - UK: M53 PSU (PN 00004759)
- Batteria: M53 Spare (PN 00004760)

Panoramica della serie



M253



M250



M500



M53



M55



M56



M58

Disclaimer

Ulteriori informazioni: [Pagina web M53](#) | [Snom Service Hub M53](#) | [Guida rapida M253](#) | [Istruzioni di sicurezza M53](#) | [Omologazioni](#) | [Informazioni di garanzia](#) | [Sedi aziendali](#)

Snom, i nomi dei prodotti Snom, ed i loghi Snom sono marchi registrati di proprietà di Snom Technology GmbH. Le specifiche tecniche del prodotto qui contenute possono essere variate senza previa notifica. Snom Technology GmbH si riserva il diritto di rivedere e modificare il presente documento in qualsiasi momento senza alcun obbligo di notifica precedente o posteriore a tali cambiamenti. Sebbene sia stata prestata la massima attenzione nella stesura e presentazione delle informazioni in questo documento, i dati su cui si basa potrebbero aver già subito variazioni. Snom pertanto declina ogni responsabilità riguardo a tutte le garanzie di affidabilità, accuratezza, completezza ed attualità delle informazioni pubblicate, tranne nel caso di grossolana negligenza da parte di Snom o laddove per legge possa essere ritenuta responsabile.