

M80



Resistente
agli urti



IP 65



Funzione
allarme



Tastierino
retroilluminato



Bluetooth



Allarme con
vibrazione



Autonomia
elevata



Aggiornamento
OTA



Rubrica



Clip per
cintura

Il cordless robusto e durevole

Lo Snom M80 è il perfetto tuttofare per l'uso in ambienti interni ed esterni: è estremamente leggero e compatto, resistente agli spruzzi e alla polvere e, grazie al suo involucro ad elevata resistenza, è particolarmente robusto e durevole, tanto da sopportare cadute da un'altezza fino a 2 metri. Ciò rende lo Snom M80 ideale non solo in ufficio, ma anche in luoghi con esigenze complesse come capannoni, cantieri o aree esterne. Grazie al Bluetooth integrato - compatibile con la tecnologia di localizzazione (beacon) BLE dello Snom

M9B - è possibile collegare cuffie, ma anche fruire di nuove possibilità di applicazione, come la localizzazione in tempo reale e la funzionalità di allarme. In aggiunta, il cordless DECT vanta un display LED a colori ad alta risoluzione, il miglior audio HD e un allarme con vibrazione. A corollario, è dotato di una batteria ad alte prestazioni che garantisce fino a 12 ore di autonomia in conversazione.

Attenzione: *il dispositivo non è compatibile con prodotti disinfettanti¹*

Informazioni generali

- Informazioni sul prodotto
 - Cornetta DECT M80 | nero | PN 00004424
 - Clip per cintura integrata
 - Design robusto e rinforzato
 - Resistente ad una caduta fino a 2 m → MIL-STD-810g 516.6
 - Conforme allo standard di protezione IP65
- Utilizzo: In ambienti interni, in ambienti esterni, su tavolo/scrivania
- Diversificazione delle antenne: 2 antenne omnidirezionali interne

Dimensioni e peso

- Dimensioni (L x L x P, ca.)
 - 122 mm × 48 mm × 22 mm
- Peso (ca.)
 - Cornetta DECT: 95 g
 - Batteria e clip per la cintura: 43 g

Display e indicatori

- Display
 - Display TFT a cristalli liquidi (LCD), 262k (18 bit), retroilluminato
 - Dimensione (diagonale): 2,0" (51 mm)
 - Risoluzione: 240 × 320 pixel
- 3 indicatori LED
 - Cornetta DECT
 - Indicazione di stato multiuso: 1 LED tricolore
 - Indicazione dello stato dei tasti audio: 1 LED rosso
 - Base di ricarica → Indicazione dello stato di carica: 1 LED verde

Tastiera e tasti funzione

- 28 tasti fisici totali
 - 12 tasti (tastierino telefonico standard ITU), retroilluminato

- Tasto di navigazione a 5 direzioni
- 3 tasti funzione sensibili al contesto
- 4 tasti audio dedicati
 - Muto
 - Vivavoce (con LED rosso)
 - Volume + / - (basculante)
- 4 tasti funzione dedicati:
 - Sgancio
 - Aggancio / Annulla
 - Menù
 - Allarme
- Caratteristiche correlate
 - Blocco tasti
 - Suono tasti

Interfacce e connessioni

- Alimentazione
 - Cornetta DECT: Batteria 3,7 V, 1.100 mAh, 4,1 W, agli ioni di litio, rimovibile, ricaricabile, fino a 200 h di autonomia in standby, fino a 17 h autonomia in conversazione a banda ristretta, fino a 12 h autonomia in conversazione a banda larga, tempo di ricarica fino a 6 h
 - Base di ricarica: Alimentatore 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz / 300 mA | 5 V DC / 2 A
- Interfacce per cavi
 - Cornetta DECT: [Collegamento cuffie](#) mini-jack femmina 3,5 mm
 - Base di ricarica
 - Alimentazione USB: cavo USB collegato con spina di tipo A
 - Collegabile in serie (in cascata) : porta USB 2.0 tipo A
- Interfacce wireless
 - Connettività di rete: DECT²
 - Posizionamento | [Collegamento cuffie: Bluetooth](#)

Dispositivi, codec e caratteristiche audio

- Microfono della base | Altoparlante del ricevitore | Altoparlante esterno
 - Modalità vivavoce
 - Full duplex, Audio a banda larga
- Codec audio
 - G.711 (A-law, μ -law), G.722, G.726
- Caratteristiche correlate
 - Compatibile con apparecchi acustici (HAC)
 - Suonerie assegnabili integrate
 - Allarme con vibrazione

Interfacce utente e configurazione

- [Configurazione tramite interfaccia utente del telefono \(PUI\)](#)
- Personalizzazione
 - Supporto XML Minibrowser per sistemi multicella Snom DECT
- Localizzazione
 - [Lingue](#): Inglese, tedesco, Francese, Italiano, spagnolo, Olandese, Portoghese, Svedese, Turco, danese, norvegese, Polacco, Russo, Serbo, Croato, Slovacco
 - Fuso orario, tono di chiamata

Rubrica e funzioni di chiamata

- 10 identità / account
- Fino a 2 chiamate simultanee
- Rubrica
 - [Rubrica locale fino a 250 voci](#)
 - Rubrica centralizzata sulla base
 - [LDAP \(rubrica centralizzata sul server\)](#)
- Funzioni chiamata in uscita
 - Composizione rapida
 - Ricomposizione del numero (tramite l'elenco delle chiamate effettuate)
 - Riconoscimento ID chiamante (CLIP)
 - Calling Line Identification Restriction (CLIR)

- Funzioni chiamata in arrivo
 - [Avviso di chiamata](#)
 - Accettazione automatica delle chiamate
 - [Deviazione delle chiamate](#)
 - Non disturbare (DND)
- Funzioni chiamata attiva
 - Messa in attesa
 - [Trasferimento senza annuncio](#)
 - [Transferimento con annuncio](#)
 - Microfono muto
 - 2+1 conferenza locale
- Caratteristiche correlate
 - Cronologia di 50 chiamate richieste, ricevute ed effettuate
 - Notifica di messaggio in attesa
 - Notifica delle chiamate perse

Tecnologia e caratteristiche DECT

- Standard: DECT²
 - Autenticazione/codifica fra base e telefono
 - Compatibile con i sistemi multicella Snom DECT
 - Audio a banda larga
- Banda di frequenza: Rilevamento automatico banda
 - UE e UK: 1.880 - 1.900 MHz
 - Stati Uniti: 1.920 - 1.930 MHz
 - America Latina: 1.910 - 1.930 MHz
- Potenza di uscita
 - UE e UK: < 250 mW
 - Stati Uniti: < 100 mW
- Copertura
 - Fino a 50 m in ambienti interni
 - Portata fino a 300 m all'aperto
- Caratteristiche correlate
 - Aggiornamento del software over the air (SUOTA)
 - Registrazione automatica quando non registrato
 - Sincronizzazione data e ora dalla base

Condizioni ambientali

- Temperatura di funzionamento: -10 °C - +55 °C
- Condizione di ricarica: 5 °C - +45 °C

Contenuto della confezione

- Hardware
 - Cornetta DECT **M80**
 - Batteria
 - Base di ricarica
 - Alimentatore
 - Clip di connessione → Versione UE / USA
- Documentazione
 - **Guida all'installazione rapida**

Accessori Snom e dispositivi compatibili

- Batteria
 - 3,7 V, 1.100 mAh, agli ioni di litio (PN 00003932)
- Ripetitori
 - **M6 (PN 00004586)**
- Gateway mobile Beacon
 - **M9B (PN 00004460)**
- Stazioni base
 - **M400 (PN 00004587)**
 - **M900**
 - UE e UK: PN 00004426
 - USA: PN 00004441
 - **M900 outdoor (PN 00004478)**

¹ I materiali del dispositivo (plastica, metalli, guarnizioni) possono deteriorarsi, rompersi o non funzionare correttamente se esposti a determinate sostanze chimiche (come alcool, fenoli, aldeidi). Il mancato rispetto di queste avvertenze può comportare l'annullamento della garanzia.

² I dispositivi DECT prodotti per gli Stati Uniti e il Canada sono commercializzati come DECT 6.0

Panoramica della serie



Disclaimer

Ulteriori informazioni: [Pagina web Snom M80](#) | [Snom Service Hub M80](#) | [Guida all'installazione rapida M80](#) | [Manuale d'uso M85](#) | [Informazioni di garanzia](#) | [Omologazioni](#) | [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.