

## M80

Telefono cordless DECT con protezione IP65



Cordless rinforzato



Funzione allarme



Tastiera retroilluminata



Bluetooth integrato



Allarme con vibrazione



Lunga durata



Aggiornamento OTA



Elenco telefonico



Clip per cintura



IP 65

## Vantaggi

- Telefono cordless con protezione IP65
- Design robusto e rinforzato
- Supporto audio HD
- Tasto d'allarme
- Bluetooth Low Energy integrato
- Ampia gamma di temperature
- Clip per cintura integrato
- Compatibile con dispositivi HAC
- Compatibile con le basi esistenti<sup>(1)</sup>
- Allarme con vibrazione
- LED multicolore
- Autonomia in stand-by fino a 200 ore
- Testato MIL-STD-810g 516.6
- Perfetto per l'uso all'esterno

## Hardware

### Ricevitore

- Peso: circa 138g (telefono con batteria e cintura)
- Dimensioni: ca. 122x48x22mm (LxAxP)
- Connettore: jack standard da 3,5 mm per cuffie con filo
- Diversificazione delle antenne (due antenne interne omnidirezionali per una migliore trasmissione e ripetizione del segnale)
- Compatibile con protesi acustiche (HAC)
- Bluetooth Low Energy per connessione cuffie e posizionamento
- Tasto d'allarme nella parte superiore del ricevitore
- Test caduta 2m
- Scocca con protezione IP
- Ampia gamma di temperature (da -10°C a 55°C)
- Codice prodotto: 00004424

### Batteria<sup>(2)</sup>

- Tipologia: agli ioni di litio 1100mAh, 3.7 V, 4.1 W
- Autonomia in conversazione a banda larga: fino a 12 ore
- Autonomia in conversazione a banda ristretta: fino a 17 ore
- Autonomia in stand-by: circa 200 ore (10 giorni)

### Caricabatterie

- Voltaggio ingresso: 5V DC, 2A
- Indicatore di ricarica: spia LED verde accesa quando il telefono è in carica nella base
- Porta USB sulla base di ricarica per un semplice collegamento a catena della seconda base

### Alimentatore

- Voltaggio ingresso: 100-240 AC Volt, 50/60 Hz, 300mA
- Voltaggio uscita: 5V 2A
- Spine interscambiabili. Spine per UE e USA incluse
- Condizioni di ricarica: da 5 °C a 45 °C

### Raggio d'azione

- All'interno di un edificio: fino a 50 metri
- All'aria aperta: fino a 300 metri

### DECT

- Gamma di frequenza:
  - 1880-1900 MHz (EU)
  - 1920-1930 MHz (US)
- Voltaggio uscita: EU < 250 mW, USA < 100 mW
- Protocolli: DECT, DECT 6.0
- Voce a banda larga
- Autenticazione/codifica fra base e telefono
- Rilevamento automatico banda DECT

### Interfaccia utente

- Display:
  - 5 cm (2") diagonale
  - 240 x 320 pixel
  - LCD a colori TFT 262k retroilluminato
- Tastierino retroilluminato con 24 tasti:
  - Tastierino telefonico standard ITU, 12 tasti, 4x3, con tasto asterisco e cancelletto
  - 3 tasti funzione sensibili al contesto
  - 5 tasti di navigazione (sinistra, destra, su, giù, OK)
  - Tasto di disconnessione, tasto cancella
  - Tasto menu
  - 3 tasti laterali (volume su/giù, muto on/off)
  - Tasto d'allarme nella parte superiore del ricevitore
  - 28 tasti in totale
- Menu con struttura comoda e intuitiva
- Diverse suonerie disponibili
- Spia LED di tre colori per indicare la presenza di chiamate perse, nuovi messaggi vocali o batteria scarica
- Vivavoce
- Muto on/off sul microfono
- Allarme con vibrazione

### Lingue menu

- Inglese, Tedesco, Francese, Italiano, Spagnolo, Olandese, Portoghese, Svedese, Turco, Danese, Norvegese, Polacco, Russo, Croato, Serbo, Sloveno

### Funzioni telefoniche con le basi compatibili

- Due chiamate in simultanea
- Rubrica locale con 250 voci
- Rubrica centralizzata (rubrica comune locale sulla base o rubrica esterna via LDAP)
- 8 numeri a composizione rapida (tasti da 2 a 9)
- Riconoscimento ID chiamante (CLIP)
- Ricomposizione del numero (tramite l'elenco delle chiamate effettuate)
- Chiamate in attesa
- Risposta automatica
- Registri chiamate (tutte le chiamate oppure chiamate perse, effettuate e ricevute), 50 voci in totale
- Messa in attesa della chiamata
- Passaggio fra chiamate (fra la chiamata attiva e quella in attesa)
- Trasferimento delle chiamate diretto e con annuncio
- Inoltro delle chiamate
- Conferenze a 3 vie sul telefono
- Non disturbare (DND)
- Oscuramento del proprio ID nelle chiamate in uscita (CLIR)

- Notifica chiamate perse
- MWI – notifica di messaggio in attesa

### Installazione

- Registrazione automatica degli interni sulla base
- Aggiornamenti software: via wireless tramite la base
- Sincronizzazione data e ora dalla base

### Basi compatibili

- <sup>(1)</sup> M300 base a cella singola, disponibile nel bundle M325 , Cod. Prod. Snom 00003955 (EU), 00003954 (US) 00004161 (AU)
- Base DECT a cella singola/multipla M700, Cod. Prod. Snom 00003928 (EU), 00003929 (US)
- Base DECT a cella multipla M900, Cod. Prod. Snom 00004426 (EU), 00004441 (US)

### Batteria

- <sup>(2)</sup> Inclusa: agli ioni di litio, modello RTR001F01, Cod. Prod. Snom 00003932

### Panoramica della serie



Sito web

<https://www.snom.com/m80/>