

## M5



DECT



Compatibile con il sistema  
monocella



Compatibile multicella



Plug & Play

### DECT single-cell/multi-cell range extender

Il ripetitore aumenta lo spazio di copertura della cella a cui è connesso, aumentando la libera circolazione all'interno dello spazio servito sia con chiamata attiva sia con chiamata non attiva. Il ripetitore Snom M5

garantisce altresì una qualità audio più che cristallina per chiamate sia a banda larga sia a banda stretta.

## Informazioni generali

- Informazioni sul prodotto
  - Ripetitore DECT | nero | PN 00003930
- Utilizzo: in ambienti interni, su tavolo/scrivania, possibilità di montaggio a parete
- Diversificazione delle antenne: 2 antenne omnidirezionali interne

## Dimensioni e peso

- Dimensioni (A x L x P, ca.)
  - 129 mm x 118 mm x 33 mm
- Peso (circa)
  - Ripetitore DECT: 126 g
  - Alimentatore: 120 g

## Indicatori e tasti

- Indicazione di stato multiuso: 1 LED a doppio colore
- 1 tasto funzione dedicato: ripristina

## Interfacce e connessioni

- Opzioni di alimentazione
  - Alimentatore: 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz | 5.5 V DC / 600 mA
- Interfacce per cavi
  - Alimentatore: jack coassiale
- Interfacce wireless
  - DECT<sup>1</sup>

## Tecnologia e caratteristiche DECT

- Standard: DECT
  - Autenticazione/codifica fra base e telefono
  - Perfetta funzionalità in handover
  - Audio a banda larga
  - 12 time slots
    - Multiplazione delle slot
    - Slot packing
    - Full slot move over request
  - Sensibilità del ricevitore: -92 dBm
- Banda di frequenza
  - Europa: 1.880 - 1.900 MHz

- America Latina: 1.910 - 1.930 MHz
- Stati Uniti: 1.920 - 1.930 MHz
- Potenza di uscita
  - Livello (dBm): 14, 17, 20, 24
- Copertura
  - Fino a 50 m intervallo interno
  - Fino a 100 m portata all'aperto
- Chiamate simultanee per ripetitore
  - Chiamate a banda larga: fino a 2
  - Chiamate a banda stretta: fino a 5
- Registrazione automatica quando non registrato

## Contenuto della confezione

- Hardware
  - Ripetitore DECT
  - Alimentatore
  - Clip dell'adattatore di alimentazione
- Documentazione
  - Guida all'installazione rapida

## Accessori Snom e dispositivi compatibili

- Stazione base DECT

- M300 (EoS) (PN 00003986)
- M700 (EoL) (PN 00003928)
- M900 (PN 00004426)<sup>2</sup>
- M900 outdoor (PN 00004478)<sup>2</sup>

- Portatile DECT

- M25 (PN 00003987)

- M30 (PN 00004607)
- M65 (EoS) (PN 00003969)
- M70 (PN 00004423)
- M80 (PN 00004423)
- M85 (PN 00004189)
- M90 (PN 00004425)



M300 (EoS)



M700 (EoL)



M900



M900 Outdoor



M25



M30



M65 (EoS)



M70



M80



M85



M90

<sup>1</sup> I dispositivi DECT prodotti per gli Stati Uniti e il Canada sono commercializzati come DECT 6.0

<sup>2</sup> Fino a FW < 610.x

## Disclaimer

Ulteriori informazioni: [Pagina web Snom M5](#) | [Snom Service Hub](#) | [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.