

HD3



Funzioni per hotel e settore ricettivo



Portatile DECT



Audio HD



Scocca antibatterica

Informazioni generali e dotazione

- Informazioni sul prodotto
 - Cornetta DECT senza cavo | Base di ricarica | PN 00007011
 - Colore: nero canna di fucile
 - Design robusto e resistente
 - Area personalizzabile con colori / logo dell'hotel
 - Scocca antibatterica
- Utilizzo: in ambienti interni, su tavolo/scrivania, comodo

Dimensioni e peso

- Dimensioni (A x L x P, ca.)
 - Cordless: 48 mm x 21 mm x 203 mm
 - Base di ricarica: 51 mm x 121 mm x 133 mm
 - Cordless (sulla base di ricarica, su tavolo): 53 mm x 56 mm x 216 mm
- Peso (circa)
 - Cordless: 145 g
 - Base di ricarica: 72 g
 - Cordless (sulla base di ricarica, su tavolo): 344 g

Indicatori e tasti

- Cordless: 5 indicatori LED
 - Indicazione dei messaggi in segreteria (MWI): 1 LED rosso
 - Indicazione dei tasti Flash/Talk: 1 LED verde
 - Modalità vivavoce: 1 LED rosso
 - Indicazione dello stato muto: 1 LED rosso
 - Indicazione batteria scarica: 1 LED rosso
- Base di ricarica: 1 indicatore LED
 - Indicazione stato di carica: 1 LED rosso
- Cordless: 23 tasti fisici totali
 - 12 tasti (tastierino telefonico standard ITU), retroilluminato
 - 4 tasti audio dedicati: muto (con LED rosso), vivavoce (con LED rosso), volume +, volume -

- 3 tasti funzione programmabili: Composizione rapida
- 4 tasti funzione dedicati:
 - sgancio (con LED verde)
 - aggancio
 - messaggio
 - Messa in attesa

Dispositivi e funzionalità audio

- Microfono
- Auricolare del cordless: Compatibile con apparecchi acustici (HAC)
- Cassa dell'altoparlante: Modalità vivavoce (tramite tasto funzione dedicato)
- Suonerie assegnabili integrate

Interfacce e connessioni

- Opzioni di alimentazione
 - Cordless: Batteria agli ioni di litio, 3,7 V, 1.000 mAh, rimovibile, ricaricabile, fino a 7 h di autonomia in conversazione, fino a 120 h di autonomia in standby, tempo di ricarica fino a 11 h
 - Base di ricarica: Alimentatore (VT-PLII) 100 - 240 V AC, 50/60 Hz, 150 mA | 6 V DC, 450 mA, 2,7 W
- Interfacce cablate
 - Base di ricarica: jack coassiale
- Interfacce wireless
 - DECT

Tecnologia e caratteristiche DECT

- Standard: DECT
 - Audio a banda larga
- Banda di frequenza
 - UE e UK & AU: 1.881,792 - 1.897,344 MHz
- Registrazione semplificata sulle basi compatibili

Funzioni chiamate

- Composizione rapida tramite tasti funzione
- Microfono muto (tramite tasto funzione dedicato)
- Messa in attesa (tramite tasto funzione dedicato)
- Risposta rapida alle chiamate (basta sollevare la cornetta dalla base di ricarica)
- Paging Multicast

Condizioni ambientali

- Temperatura ambiente di funzionamento:
 - 5 °C - 45 °C
- Umidità (senza condensa):
 - 5 % - 95 %

Contenuto della confezione

- Hardware
 - Portatile DECT **HD3**

- Batteria
- Base di ricarica
- Alimentatore
- Documentazione
 - [Guida all'installazione rapida](#)

Accessori Snom e dispositivi compatibili

- Telefono per camere d'albergo: HD351W (PN 00007009)
- Batteria HD3 (PN 00004627)
- Alimentatore: HD3 PSU
 - UE: PN 00004683
 - UK: PN 00004684
 - AU: PN 00004685

Panoramica della serie



HM201



HD100



HD101



HD1



HD350W



HD351W



HD3

Disclaimer

Ulteriori informazioni: [Sito web Snom](#) | [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 già aver 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.