

# HD1



Dedykowane funkcje dla  
branży hotelarskiej



DECT



HD AUDIO



Obudowa antybakteryjna

## Informacje podstawowe

- Informacje o produkcie
  - Bezprzewodowy odbiornik DECT | podstawka ładująca | PN 00007002
  - Kolor: czarny
  - Obudowa antybakteryjna
  - Solidna, mocna konstrukcja
  - Małe wymiary i kompaktowa konstrukcja
- Ustawienie: wewnątrz pomieszczeń, biurko, stolik nocny

## Wymiary i waga

- Wymiary (wys. x szer. x dł., ok.)
  - Słuchawka: 213 mm x 49 mm x 42 mm
  - Podstawka ładująca: 71 mm x 96 mm x 108 mm
  - Słuchawka (na podstawce ładującej, montaż na biurku): 71 mm x 115 mm x 214 mm
- Waga (ok.)
  - Słuchawka: 178 g
  - Podstawka ładująca: 285 g
  - Słuchawka (na podstawce ładującej, montaż na biurku): 469 g

## Wskaźniki i przyciski

- 6 diod LED
  - Podstawka ładująca
    - Oznaczenie ładowania: 1 czerwona dioda LED
  - Słuchawka
    - Wskaźnik połączenia Miganie/Rozmowa: 1 czerwona dioda LED
    - Wskaźnik stanu wyciszenia: 1 czerwona dioda LED
    - Tryb głośnomówiący: 1 czerwona dioda LED
    - Wskaźnik stanu zawieszoności połączenia: 1 czerwona dioda LED

- Wskaźnik rozładowania baterii | Oznaczenie ładowania: 1 czerwona dioda LED
- Słuchawka: 23 fizyczne przyciski łącznie
  - 12 klawiszy (standardowa klawiatura telefoniczna ITU), podświetlany
  - 4 dedykowane przyciski audio
    - *SPEAKER* □ Tryb głośnomówiący (z czerwoną diodą LED)
    - *MUTE* □ wyciszony (z czerwoną diodą LED)
    - *+VOLUME-* □ Głośność + / - (biegun)
  - 2 programowalne przyciski funkcyjne
    - Szybkie wybieranie
  - 5 dedykowanych przycisków funkcyjnych
    - *TALK/FLASH* □ słuchawka podniesiona (z czerwoną diodą LED)
    - *EMERGENCY* [□] □ połączenia alarmowe
    - *OFF* □ potęż / Anuluj
    - *HOLD* □ Wstrzymaj (z czerwoną diodą LED)
    - *MESSAGES* □ wiadomość

## Urządzenia audio i funkcje

- Mikrofon
- Słuchawka douszna
  - Kompatybilność z aparatami słuchowymi (HAC)
- Głośnik obudowy
  - Tryb głośnomówiący (poprzez dedykowany przycisk)

## Interfejsy i połączenia

- Opcje zasilania
  - Słuchawka: Bateria (CORUN) AAA-NiMH 2,4 V, 550 mAh, preinstalowany, wymienne, wielokrotnego ładowania, do 7 h czasu rozmowy, do 5 dni czasu czuwania, czas ładowania 16 h
  - Podstawka ładująca: Zasilacz (VT-PLII) 100 - 240 V AC, 50/60 Hz, 150 mA | 6 V DC, 450 mA, 2,7 W

## Technologia DECT i funkcjonalności

- Standard: DECT
  - Uwierzytelnianie / szyfrowanie bazy i słuchawki
  - Szerokopasmowy dźwięk audio
- Pasmo częstotliwości
  - UE i UK & Wersja AU: 1 881,792 - 1 897,344 MHz
- Łatwa rejestracja do kompatybilnych stacji bazowych (HD101)

## Funkcje połączeń

- Szybkie wybieranie za pomocą klawiszy funkcyjnych
- Wyciszenie mikrofonu (poprzez dedykowany przycisk)
- Wstrzymaj (poprzez dedykowany przycisk)
- **Paging (przywołanie)**
- Szybkie odbieranie połączeń (wystarczy podnieść słuchawkę ze stacji bazowej/ładowarki)

## Warunki środowiska

- Temperatura otoczenia podczas pracy: 5 °C - 45 °C
- Wilgotność (bez kondensacji): 5 % - 95 %

## Zawartość opakowania

- Hardware
  - Słuchawka DECT **HD1**
  - Bateria: preinstalowany
  - Podstawa ładująca
  - Zasilacz
- Dokumentacja
  - **Przewodnik szybkiej instalacji (QIG)**

## Akcesoria Snom i kompatybilne urządzenia

- Telefon do pokoi hotelowych: HD101 (PN 00007001)
- Zasilacz: Podstawa ładująca HD1 PSU
  - UE: PN 00004683
  - Wielka Brytania: PN 00004684
  - Wersja AU: PN 00004685
- Bateria HD1 (PN 00004509)

## Przegląd serii



HM201



HM2



HD100



HD101



HD1



HD350W



HD351W



HD3

## Zastrzeżenia

Dalsza informacja: [Snom HD1 website](#) | [Snom Service Hub](#) | [Homologacja](#) | [Informacje na temat gwarancji](#) | [Lokalizacje firm](#)

Snom, nazwy produktów Snom i logo Snom są znakami towarowymi należącymi do firmy Snom Technology GmbH. Wszystkie inne nazwy produktów i nazwy przedsiębiorstw są własnością ich właścicieli. Snom Technology GmbH zastrzega sobie prawo do rewizji i zmian tego dokumentu w dowolnym momencie, bez obowiązku ogłaszania takich rewizji lub zmian przed lub po fakcie. Choć przy kompilacji i prezentacji informacji w tym dokumencie dokończono należytej staranności, dane, na których się opiera, mogły w międzyczasie ulec zmianie. W związku z tym Snom zrzeka się wszelkich gwarancji i odpowiedzialności za dokładność, kompletność i aktualność publikowanych informacji, z wyjątkiem przypadku umyślnego działania lub rażącego zaniedbania ze strony Snom lub gdy odpowiedzialność wynika z obowiązujących przepisów prawa.