

HM201



Grundlagen

- Produktinformation
 - DECT-Einzelzell-Basisstation
 - Farbe: schwarz
 - Verfügbarkeit: **Paket HM201** (HM2 DECT-Mobilteil | HM201 Basisstation), EU & UK, PN **00007006**
- Verwendung: Innenräume, Schreibtisch, Wandaufhängung

Abmessungen und Gewicht

- Abmessungen (H x B x T, ca.)
 - Basisstation: 220 mm x 110 mm x 40 mm
- Gewicht (ca.)
 - Basisstation: 227 g

Anzeigen und Tasten

- 2 LED-Anzeigen
 - Stromversorgungs-Statusanzeige: 1 grüne LED
 - VoIP-Statusanzeige: 1 grüne LED
- Insgesamt 2 Tasten
 - Handset-Lokalisierung, Zurücksetzen

Audio-Funktionen

- Audio-Codcs: G.711 (A-law, μ -law), G.722, G.726, G.729AB, iLBC

Schnittstellen und Anschlüsse

- Stromversorgung
 - [Power over Ethernet \(PoE\)](#)
 - IEEE 802.3af, Klasse 2
 - Netzteil¹
 - 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz | 5 V DC / 800 mA
- Anschlüsse
 - Netzteil:¹ koaxiale Hohlstecker-Buchse
 - Ethernet 10/100/1000 Mbit/s: 2 x RJ45-8P8C-Buchsen

- Drahtlose Schnittstellen
 - DECT

Benutzeroberflächen und Inbetriebnahme

- Erweitertes SIP-Konfigurationstool für einfache Provisionierung und Fernwartung
- Handset-Lokalisierung

DECT-Technologie und -Funktionen

- Standard: DECT
 - Authentifikation/Verschlüsselung zwischen Basisstation und Handgerät
- Frequenzband (Europa): 1.880 - 1.900 MHz
- Mobilteile: bis zu 5

Netzwerktechnologien und -protokolle

- VLAN (IEEE 802.1q)
- SIP (RFC 3261)

Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: 15 °C - 35 °C
- Luftfeuchtigkeit (nicht-kondensierend): 5 % - 95 %

Grundlagen

- Produktinformation
 - DECT-Mobilteil | Ladeschale | PN 00007007
 - Farbe: gunmetal schwarz
- Verfügbarkeit:
 - **Paket HM201** (HM2 DECT-Mobilteil | HM201 Basisstation), EU & UK, PN **00007006**
- Verwendung: Innenräume, Schreibtisch, Nachttisch
- Robuste und solide Konstruktion
- Kleinster Platzbedarf und kompaktes Design
- Antibakterielles Gehäuse

Abmessungen und Gewicht

- Abmessungen (H x B x T, ca.)
 - Mobilteil: 180 mm x 50 mm x 15 mm
 - Ladeschale: 32 mm x 50 mm x 63 mm
 - Mobilteil (auf der Ladeschale): 190 mm x 50 mm x 63 mm
- Gewicht (ca.)
 - Mobilteil: 147 g
 - Ladeschale: 215 g
 - Mobilteil (auf der Ladeschale): 357 g

Display

- TFT Flüssigkristallanzeige (LCD), True Color, extra dünn, hintergrundbeleuchtet
- Display-Diagonale: 2,8" (71 mm)

Tastatur und Funktionstasten

- Insgesamt 24 Tasten
- 12 Tasten (Standard-ITU-Telefontastatur), hintergrundbeleuchtet
- 3 kontextsensitive Funktionstasten
- 4 dedizierte Audiotasten
 - Stummschalten, Freisprechen, Volumen +, Volumen -
- 5 dedizierte Funktionstasten
 - Auflegen, Abheben, Nachricht, Rezeption, Notfall

Audiogeräte und -merkmale

- Mikrofon
 - Hörgeräte-kompatibel (HAC)
- Telefonhörer-Hörkapsel
 - Freisprech-Modus (über dedizierte Funktionstaste)

Schnittstellen und Anschlüsse

- Stromversorgung
 - Mobilteil: Akku Lithium-Ion 3,7 V, 1.000 mAh, vorinstalliert, herausnehmbar, wiederaufladbar, bis zu 7 h Gesprächszeit, bis zu 120 h Bereitschaft, bis zu 11 h Ladezeit
 - Ladeschale: Netzteil¹ 100 - 240 V (AC), 50 - 60 Hz, 150 mA | 6 V, 450 mA, 2,7 W
- Anschlüsse
 - Ladeschale: RJ-11-Buchse
- Drahtlose Schnittstellen
 - DECT

DECT-Technologie und -Funktionen

- Standard: DECT
 - Authentifikation/Verschlüsselung zwischen Basisstation und Handgerät
 - Breitband-Audio
- Frequenzband
 - EU & UK: 1.881,792 - 1.897,344 MHz

Benutzeroberflächen und Inbetriebnahme

- Komfortable und intuitive Menüstruktur
- Programmierung von Echtzeituhr, Zimmernummer und Gastnamen möglich
- Batteriestandsanzeige
- Fernwartung

Anruffunktionen

- Schnelle Anrufannahme (durch einfaches Abheben von der Basis/dem Ladegerät)
- Kurzwahl: bis zu 10 (Bildschirm-Liste)
- Mikrofon-Stummschaltung (über dedizierte Funktionstaste)

Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: 0 °C - 40 °C

¹ Im Bundle HM201 enthalten

- Luftfeuchtigkeit (nicht-kondensierend): 65 ± 20 %

Snom-Zubehör und kompatible Geräte

- Netzteil:¹ Ladeschale PSU
 - EU: PN 00004697
 - UK: PN 00004698
 - AU: PN 00004699
- Akku¹ HM2 (PN 00004627)

Serien-Überblick



HM201



HD100



HD101



HD1



HD350W



HD351W



HD3

Hinweise und Haftungsausschluss

Weitere Informationen: [Snom -Webseite](#) | [Snom Service Hub](#) | [Typengenehmigung](#) | [Herstellergarantie](#)

Snom sowie die Namen der Snom-Produkte und die Snom-Logos sind gesetzlich geschützte Marken der Snom Technology GmbH. Produktspezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Snom Technology GmbH behält sich jederzeit das Recht auf Überarbeitung und Änderung dieses Dokumentes vor, ohne verpflichtet zu sein, die vorgenommenen Änderungen anzukündigen oder mitzuteilen. Trotz der angewandten Sorgfalt bei der Zusammenstellung und Präsentation der Informationen in diesem Dokument können sich Daten zwischenzeitlich geändert haben. Daher übernimmt Snom keine Gewähr für die Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität der zur Verfügung gestellten Informationen. Jegliche Haftung für Schäden ist ausgeschlossen, sofern diese nicht auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit auf seiten von Snom beruhen oder sofern keine Haftung aufgrund zwingender gesetzlicher Bestimmungen eintritt.