

# HM2 (HM201 Handset)



Fonctions pour hôtels et hébergement



DECT



Audio HD



Revêtement antibactérien

## Informations générales

- Information produit
  - Combiné DECT | socle de chargement | PN 00007007
  - Couleur : noir bronze
- Disponibilité :
  - **Ensemble HM201** (HM2 Combiné DECT | HM201 Base DECT ), UE et Royaume-Uni , PN **00007006**
- Environnement : intérieur, bureau, table de nuit
- Construction robuste et solide
- Encombrement minimal et conception compacte
- Coque antibactérienne

## Dimensions et poids

- Dimensions (H x L x P, env.)
  - Combiné : 180 mm x 50 mm x 15 mm
  - Base de chargement : 32 mm x 50 mm x 63 mm
  - Combiné (sur le socle de charge) : 190 mm x 50 mm x 63 mm
- Poids (environ)
  - Combiné : 147 g
  - Base de chargement : 215 g
  - Combiné (sur le socle de charge) : 357 g

## Affichage

- Affichage TFT à cristaux liquides (LCD), True Color, extra mince, rétro-éclairé
- Taille (diagonale) : 2,8" (71 mm)

## Clavier et touches de fonction

- 24 touches physiques
- 12 touches (clavier de téléphone ITU standard), rétro-éclairé
- 3 touches de fonction contextuelles
- 4 touches audio dédiées
  - muet, haut-parleur , volume +, volume -
- 5 touches de fonction dédiées
  - raccrocher, décrocher, message, réception, urgence

## Dispositifs audio et caractéristiques

- Microphone
  - Compatible avec appareils auditifs (HAC)
- Ecouteur du combiné
  - Mode haut-parleur (via la touche de fonction dédiée)

## Interfaces et connexions

- Options d'alimentation
  - Combiné : Batterie au lithium-ion 3,7 V, 1 000 mAh, pré installé, amovible, rechargeable, jusqu'à 7 h d'autonomie en conversation, jusqu'à 120 h d'autonomie en veille, jusqu'à 11 h de charge
  - Base de chargement : Adaptateur secteur<sup>1</sup> 100 - 240 V (AC) , 50 - 60 Hz, 150 mA | 6 V, 450 mA, 2,7 W
- Interfaces câblées
  - Base de chargement : prise RJ-11
- Interfaces sans fil
  - DECT

## Technologie et fonctionnalités DECT

- Standard : DECT
  - Authentification/encodage du socle et du téléphone
  - Audio à large bande
- Bande de fréquence
  - UE et Royaume-Uni : 1 881,792 - 1 897,344 MHz

## Interfaces utilisateur et configuration

- Menu confortable et intuitif
- Horloge en temps réel, programmation du numéro de la chambre et du nom du client
- Indication de batterie faible
- Maintenance à distance

## Fonctionnalités d'appel

- Réponse rapide aux appels (par simple décrochage de la base/du chargeur)
- Composition abrégée : jusqu'à 10 (liste déroulante sur l'écran)
- Fonction micro muet (via la touche de fonction dédiée)

- Humidité (sans condensation) :  $65 \pm 20$  %

## Accessoires Snom et appareils compatibles

- Adaptateur secteur :<sup>1</sup> Base de chargement PSU
  - UE : PN 00004697
  - Royaume-Uni : PN 00004698
  - AU : PN 00004699
- Batterie <sup>1</sup> HM2 (PN 00004627)

## Conditions environnementales

- Température ambiante en fonctionnement : 0 °C - 40 °C

<sup>1</sup> Inclus dans le paquet HM201

## Aperçu de la gamme



HM201



HD100



HD101



HD1



HD350W



HD351W



HD3

## Responsabilités

Plus d'informations : [Snom website](#) | [Snom Service Hub](#) | [Homologations de type](#) | [Informations de garantie](#)

Snom, les noms des produits Snom et les logos Snom sont des marques déposées par Snom Technology GmbH. Toutes les spécifications du produit sont sujet à modifications sans préavis. Snom Technology GmbH se réserve le droit de modifier et de changer ce document à n'importe quel moment, sans devoir annoncer de telles modifications ou changements avant ou après leur mise en place. Bien que le plus grand soin ait été apporté à la compilation et à la présentation des informations contenues dans ce document, les données sur lesquelles elles sont basées peuvent entre-temps avoir été modifiées. Snom doit donc décliner toute garantie et toute responsabilité quand à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations publiées excepté en cas de négligence flagrante de la part de Snom ainsi que des les cas où la responsabilité de Snom est engagée de par la loi.