

HM2



Fonctions pour hôtels et hébergement



DECT



Audio HD



Revêtement antibactérien

Informations générales

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

Dimensions et poids

- Dimensions (H × L × P, env.)
 - Combiné : 180 mm × 50 mm × 15 mm
 - Base de chargement : 32 mm × 50 mm × 63 mm
 - Combiné (sur le socle de charge) : 190 mm × 50 mm × 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, rétroéclairé
- Taille (diagonale) : 2,8" (71 mm)

Clavier et touches de fonction

- 24 touches physiques
 - 12 touches alphanumérique (Clavier téléphonique ITU standard), rétroéclairé
 - 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 | Haut-parleur
 - Compatible avec appareils auditifs (HAC)

Interfaces et connexions

- Options d'alimentation
 - Combiné : Batterie au lithium-ion 3,7 V, 1 000 mAh, pre 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 secteur¹ 100 - 240 V (AC) , 50 - 60 Hz, 150 mA | 6 V, 450 mA, 2,7 W
- Interfaces câblées
 - Base de chargement : prise propriétaire
 - Adaptateur secteur: câble avec fiche personnalisée
- 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

Fonctionnalités d'appel

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

Conditions environnementales

- Température ambiante en fonctionnement
 - 0 °C - +40 °C
- Humidité (sans condensation)
 - 5 % - 95 %

Contenu de la boîte

- Matériel
 - Combiné DECT HM2
 - Batterie
 - Base de chargement
 - Adaptateur secteur
- Documentation
 - [Guide d'installation rapide \(QIG\)](#)

Accessoires Snom et appareils compatibles

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

Aperçu de la gamme



HM201



HM2



HD100



HD101



HD1



HD300



HD350W



HD351W



HD3

Responsabilités

Plus d'informations : [Page web Snom HM2](#) | [Snom Service Hub](#) | [Homologations de type](#) | [Informations de garantie](#) | [Sièges de la société](#)

Snom, les noms des produits Snom et les logos Snom sont des marques commerciales appartenant à Snom Technology GmbH. Toutes les spécifications des produits sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Snom Technology GmbH se réserve le droit de réviser et de modifier ce document à tout moment, sans être obligé d'annoncer ces révisions ou modifications avant ou après coup. Bien que les informations contenues dans ce document aient été compilées et présentées avec le plus grand soin, les données sur lesquelles elles reposent peuvent avoir changé entre-temps. Snom décline donc toute garantie et responsabilité quant à l'exactitude, l'exhaustivité et l'actualité des informations publiées, sauf en cas d'intention ou de négligence grave de la part de Snom ou lorsque la responsabilité est engagée en vertu de dispositions légales contraignantes.