

M25



DECT



Compatible
multicellulaire



Autonomie
élevée



Support casque



Mise à jour OTA



Répertoire

Combiné DECT pour une utilisation professionnelle

Le combiné Snom M25 DECT est conçu pour un usage professionnel et offre un excellent rapport qualité/prix pour un appareil résistant, riche en fonctionnalités et de haute qualité. Cet appareil compact, fiable et pratique utilise des batteries AAA remplaçables et rechargeables pour une autonomie de 75 heures en veille et de 7 heures en conversation.

Pour faciliter l'utilisation, l'innovante et moderne interface utilisateur permet une navigation efficace et intuitive dans tous les menus. Ce combiné peut être utilisé dans le cadre d'une solution multi-cellules ou avec une seule station de base.

Variantes de produits



M25 | PN 00003987 | UE et Royaume-Uni



M25 | PN 00003988 | Etats-Unis



M25 | PN 00004160 | AU

Informations générales

- Information produit
 - Combiné DECT
 - Couleur : noir
- Environnement : intérieur, bureau

Dimensions et poids

- Dimensions (L × l × H, env.)
 - 134 mm × 42 mm × 23 mm
- Poids (environ)
 - 110 g

Affichage et indicateurs

- Affichage
 - Affichage TFT à cristaux liquides (LCD)
 - Taille (diagonale) : 1,44" (37 mm)
 - Résolution : 128 × 128 pixels
- 1 indicateur DEL
 - Indicateur de status : 1 DEL rouge

Clavier et touches de fonction

- 21 touches physiques
 - 12 touches alphanumérique (Clavier téléphonique ITU standard), rétroéclairé
 - Touche de navigation à 5 directions
 - 2 touches de fonction contextuelles
 - 2 touches de fonction dédiées
 - Raccrocher
 - Décrocher
- Caractéristiques associées
 - Touches à tonalité

- Verrouillage du clavier

Caractéristiques audio

- Mode haut-parleur
- Codecs audio : G.722, G.726
- Sonneries personnalisables: 6
- Compatible avec appareils auditifs (HAC)

Interfaces et connexions

- Options d'alimentation
 - Combiné : Batterie 2 × AAA 1,2 V / 600 mAh NiMH, rechargeable, jusqu'à 8 h de charge, jusqu'à 75 h d'autonomie en veille, jusqu'à 7 h d'autonomie en conversation
 - Base de chargement : Adaptateur secteur 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz | 5 V DC / 500 mA
- Interfaces câblées
 - Casque : prise audio 3,5 mm
- Interfaces sans fil
 - DECT¹

Technologie et fonctionnalités DECT

- Standard : DECT¹
 - Authentification/encodage du socle et du téléphone
- Bande de fréquence
 - Europe : 1 880 - 1 900 MHz
 - États-Unis : 1 920 - 1 930 MHz
 - Amérique Latine : 1 910 - 1 930 MHz
- Avis de couverture
- Mise à jour "over-the-air" du firmware (SUOTA)

Gestion du répertoire et fonctionnalités d'appel

- Jusqu'à 2 appels simultanés
- Gestion du répertoire
 - Annuaire local avec jusqu'à 50 entrées
 - Annuaire central sur la base
- Caractéristiques de l'appel sortant
 - Identification d'appels entrants (CLIP)
- Caractéristiques des appels entrants
 - Appel en attente
 - Réponse automatique
- Caractéristiques des appels connectés
 - Mise en attente
 - Transfert d'appel direct
 - Transfert d'appel supervisé
- Historique des appels manqués, reçus et composés

Interfaces utilisateur et configuration

- Configuration et utilisation via l'interface utilisateur du téléphone (PUI)
- Localisation :
 - Langues
 - Fuseau horaire , tonalité d'appel

Conditions environnementales

- Température ambiante en fonctionnement
 - -10 °C - +50 °C

- Température en veille
 - -10 °C - +45 °C
- Condition de charge
 - 5 °C - +40 °C
- Humidité (sans condensation)
 - 5 % - 95 %

Contenu de la boîte

- Matériel
 - Combiné DECT M25
 - Batterie : 2 × AAA
 - Base de chargement
 - Adaptateur secteur
- Documentation
 - Guide d'installation rapide
 - Fiches d'information (sécurité, normes)

Accessoires Snom et appareils compatibles

- Stations de base
 - M400 (PN 00004587)
 - M700 (EoL) (PN 00003928)²
 - M900 (PN 00004426)
 - M900 outdoor (PN 00004478)
- Répéteurs
 - M5 (Base-FW < 610.x) (PN 00003839)
 - M6 (PN 00004638, PN 00004639, PN 00004640)

Aperçu de la gamme



¹ Les appareils DECT fabriqués pour les États-Unis et le Canada sont commercialisés en tant que

DECT 6.0
² EoL (End-of-life)

Responsabilités

Plus d'informations : [Page web Snom M25](#) | [Snom Service Hub](#) | [Informations de garantie](#) | [Homologations de type](#) | [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.