

# M70



Fonction  
alarme



Clavier  
rétroéclairé



Bluetooth



Alarme avec  
vibration



Autonomie  
élevée



Mise à jour  
OTA



Répertoire



Attache à la  
ceinture

## Le petit combiné polyvalent

Le combiné DECT M70 est l'appareil polyvalent idéal pour une mobilité illimitée sur le lieu de travail. Le combiné est non seulement extrêmement léger et compact, mais aussi robuste, résistant à des chutes accidentelles jusqu'à 2 m grâce à la certification MIL-STD-810g, ce qui en fait le compagnon idéal au bureau, dans l'entrepôt ou à l'extérieur. Ce combiné est également doté d'un écran LCD couleur haute

résolution et permet la téléphonie sans fil en qualité audio HD. Il peut être couplé avec la plupart des oreillettes Bluetooth. Le M70 est doté d'un bouton d'alarme programmable qui peut être utilisé pour appeler de l'aide en cas d'urgence, ouvrir des portes et bien plus encore.

## Informations générales

- Information produit
  - Combiné DECT **M70** | noir | PN **00004423**
  - Clip pour ceinture intégré
  - Conception solide et renforcée
  - Test de chute jusqu'à 2 m → **MIL-STD-810g 516.6**
- Environnement : intérieur, bureau
- Antennes diverses : 2 antennes internes omnidirectionnelles

## Dimensions et poids

- Dimensions (L x l x P, env.)
  - 118 mm × 46 mm × 22 mm
- Poids (environ)
  - Combiné : 86 g
  - Batterie & attache à la ceinture : 34 g

## Affichage et indicateurs

- Affichage
  - Affichage TFT à cristaux liquides (LCD) , 262k , rétroéclairé
  - Taille (diagonale) : 2,0" (51 mm)
  - Résolution : 240 × 320 pixels
- 3 indicateurs DEL
  - Combiné DECT
    - Indicateur de status : 1 DEL tricolore
    - Mode haut-parleur : 1 DEL rouge
  - Base de chargement → Indication état de charge: 1 DEL verte

## Clavier et touches de fonction

- 28 touches physiques
- 12 touches (clavier de téléphone ITU standard), rétroéclairé
- Touche de navigation à 5 directions
- 3 touches de fonction contextuelles
- 4 touches audio dédiées
  - Muet
  - Haut-parleur (avec DEL rouge)
  - Volume + / - (bascule)

- 4 touches de fonction dédiées
  - décrocher, raccrocher | Annuler, Menu, Alarme
- Verrouillage du clavier

## Caractéristiques audio

- Microphone encastré | Haut-parleur | Haut-parleur externe
  - Mode haut-parleur
  - Full duplex, Audio HD
- Codecs audio
  - G.711 (A-law,  $\mu$ -law), G.722, G.726
- Caractéristiques associées
  - Compatible avec appareils auditifs (HAC)
  - Sonneries personnalisables
  - Alarme avec vibration

## Interfaces et connexions

- Options d'alimentation
  - Combiné DECT : Batterie 3,7 V, 1 100 mAh, 4,1 W, au lithium-ion, amovible, rechargeable, jusqu'à 200 h d'autonomie en veille, jusqu'à 17 h d'autonomie de conversation en bande étroite, jusqu'à 12 h d'autonomie de conversation à bande large, jusqu'à 6 h de charge
  - Base de chargement : Adaptateur secteur 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz / 300 mA | 5 V DC / 2 A
- Interfaces câblées
  - Combiné DECT → [Connectivité pour casque](#) : prise audio 3,5 mm
  - Base de chargement
    - Alimentation USB : câble USB attaché avec prise de type A
    - Connexion en série (daisy chain) : port USB 2.0 type A
- Interfaces sans fil
  - Connectivité réseau: DECT <sup>1</sup>
  - Positionnement | Prise en charge de casques tiers : [Bluetooth](#)

## Interfaces utilisateur et configuration

- Configuration et utilisation via l'interface utilisateur du téléphone (PUI)
- Personnalisation
  - Support du MiniBrowser XML pour les systèmes multicellulaires Snom DECT
- Localisation
  - **Langues** : anglais, allemand, français, italien, espagnol, néerlandais, portugais, suédois, turc, danois, norvégien, polonais, russe, Serbe, Croate, Slovaque
  - Fuseau horaire , tonalité d'appel

## Gestion du répertoire et fonctionnalités d'appel

- 10 identités / comptes
- Jusqu'à 2 appels simultanés
- Gestion du répertoire
  - **Annuaire local avec jusqu'à 250 entrées**
  - Annuaire central sur la base
  - **LDAP (annuaire téléphonique basé sur un serveur)**
- Caractéristiques de l'appel sortant
  - Composition abrégée
  - Recomposition (via le journal d'appels composés)
  - Identification d'appels entrants (CLIP)
  - Restriction de l'identification de la ligne d'appel (CLIR)
- Caractéristiques des appels entrants
  - **Appel en attente**
  - Réponse automatique
  - **Déviation d'appel**
  - Mode ne pas déranger (DND)
- Caractéristiques des appels connectés
  - Mise en attente
  - **Transfert d'appel direct**
  - **Transfert d'appel supervisé**
  - Fonction micro muet
  - 2+1 conférence locale

- Caractéristiques associées
  - Historique des 50 appels manqués, reçus et composés
  - Notification de message vocal en attente
  - Notification d'appels manqués

## Technologie et fonctionnalités DECT

- Standard : DECT<sup>1</sup>
  - Authentification/encodage du socle et du téléphone
  - Compatible avec les systèmes multicellulaires Snom DECT
  - Audio à large bande
- Bande de fréquence : Détection automatique de la bande
  - UE et Royaume-Uni : 1 880 - 1 900 MHz
  - États-Unis : 1 920 - 1 930 MHz
  - Amérique Latine : 1 910 - 1 930 MHz
- Puissance de sortie
  - UE et Royaume-Uni : < 250 mW
  - États-Unis : < 100 mW
- Couverture
  - Jusqu'à 50 m portée intérieure
  - Jusqu'à 300 m portée extérieure
- Caractéristiques associées
  - Mise à jour "over-the-air" du firmware (SUOTA)
  - Réenregistrement automatique
  - Synchronisation date et heure à partir de la base

## Conditions environnementales

- Température ambiante en fonctionnement : -10 °C - +55 °C
- Condition de charge : 5 °C - +45 °C

## Contenu de la boîte

- Matériel
  - Combiné DECT **M70** | Batterie
  - Base de chargement | Adaptateur secteur | Clip de connexion → Version UE / États-Unis

## Accessoires Snom et appareils compatibles

- Batterie
  - 3,7 V, 1 100 mAh, au lithium-ion (PN 00003932)
- Répéteurs
  - M6 (PN 00004586)
- Passerelle de balise mobile
  - M9B (PN 00004460)
- Stations de base
  - M400 (PN 00004587)
  - M900
    - UE et Royaume-Uni : PN 00004426
    - Etats-Unis : PN 00004441
  - M900 outdoor (PN 00004478)

<sup>1</sup> Les appareils DECT fabriqués pour les États-Unis et le Canada sont commercialisés en tant que DECT 6.0

## Aperçu de la gamme



M25



M30



M65 (EoS)



M70



M80



M85



M90



M400



M900



M900 Outdoor



M6



M9B



M9T

## Responsabilités

Plus d'informations : [Page web Snom M70](#) | [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.