

M65



DECT

Compatible
multicellulaireClavier
rétroéclairéSupport
casqueAttache à la
ceintureAlarme avec
vibration

Audio HD



Répertoire

Mise à jour
OTA

Téléphonie DECT professionnelle

Avec son design élégant et son large éventail de fonctions, le téléphone sans fil Snom M65 DECT est idéal pour le bureau. Doté d'un grand écran de 2 pouces et d'un clavier rétroéclairé, l'excellent son HD du Snom M65 garantit une qualité sonore hors pair à chaque appel. En plus des six sonneries disponibles, le combiné sans fil offre également un mode silencieux avec vibration pour les appels entrants. Un voyant DEL tricolore intégré permet d'afficher instantanément les appels manqués et indique également la présence de messages sur le

répondeur et l'état de la batterie. La batterie lithium-ion du Snom M65 offre une autonomie de 10 jours en veille et de 18 heures en conversation. En combinaison avec les stations de base Snom M400/M900, le M65 offre également de nombreuses fonctions téléphoniques pratiques, telles que la commutation d'appels, la conférence, les journaux d'appels et l'accès direct au répertoire téléphonique de l'entreprise.

Informations générales

- Information produit
 - Combiné DECT **M65** | noir | PN **00003969**
- Environnement : intérieur, bureau
- Antennes diverses : 2 antennes internes omnidirectionnelles

Dimensions et poids

- Dimensions (L x l x P, env.)
 - 141 mm × 48 mm × 24 mm
- Poids (environ)
 - 123 g

Affichage et indicateurs

- Affichage
 - Affichage TFT à cristaux liquides (LCD) , High Color, rétroéclairé, graphique, 8 lignes, 6 lignes de menu ou champ de saisie, 16 caractères par ligne
 - Taille (diagonale) : 2,0" (50 mm)
 - Résolution : 176 × 220 pixels
- 3 indicateurs DEL
 - Combiné DECT
 - Indicateur de status : 1 DEL tricolore
 - Indication de l'état des touches audio : 1 DEL rouge
 - Base de chargement → Indication état de charge: 1 DEL bleue

Clavier et touches de fonction

- 27 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 : Haut-parleur (avec DEL rouge) | Muet | Volume + / -
 - 3 touches de fonction dédiées : Menu | décrocher | raccrocher / Annuler
- Caractéristiques associées
 - Touches à tonalité

- Verrouillage du clavier

Caractéristiques audio

- Microphone encastré | Haut-parleur | Haut-parleur externe
 - Mode haut-parleur
 - Full duplex, Audio HD
- Codecs audio
 - Négociation codec
 - G.722, G.726, G.711
- Caractéristiques associées
 - Sonneries personnalisables: 6
 - Compatible avec appareils auditifs (HAC)
 - Alarme avec vibration

Interfaces et connexions

- Options d'alimentation
 - Combiné DECT : Batterie 1 100 mAh, 3,7 V, 4,1 W, au lithium-ion, amovible, rechargeable, jusqu'à 8 h de charge, jusqu'à 250 h d'autonomie en veille, jusqu'à 18 h d'autonomie de conversation en bande étroite, jusqu'à 16 h d'autonomie de conversation à bande large
 - Base de chargement : Adaptateur secteur 100 - 240 V, AC , 50 - 60 Hz, 250 mA | 5,5 V, DC , 600 mA
- Interfaces câblées
 - [Connectivité pour casque](#) : prise audio 3,5 mm
 - Base de chargement : 5,5 mm connecteur coaxial
- Interfaces sans fil
 - Connectivité réseau: DECT ¹

Gestion du répertoire et fonctionnalités d'appel

- Jusqu'à 2 appels simultanés
- Gestion du répertoire
 - Annuaire local avec jusqu'à 100 entrées
 - Annuaire central sur la base
 - LDAP (annuaire téléphonique basé sur un serveur)
- Caractéristiques des appels entrants
 - Identification d'appels entrants (CLIP)
 - Blocage d'appels : Mode ne pas déranger (DND)
 - Appel en attente
 - Réponse automatique
 - Déviation d'appel
- Caractéristiques de l'appel sortant
 - Recomposition (via le journal d'appels composés)
 - Composition abrégée via les touches de fonction
 - Restriction de l'identification de la ligne d'appel (CLIR)
- Caractéristiques des appels connectés
 - Mise en attente
 - Transfert d'appel direct
 - Transfert d'appel supervisé
 - Conférence locale à 3
- Caractéristiques associées
 - Historique des 50 appels manqués, reçus et composés
 - Notification d'appels manqués
 - Notification de message vocal en attente

Interfaces utilisateur et configuration

- Configuration et utilisation via l'interface utilisateur du téléphone (PUI)
- Localisation :
 - Langues : anglais, allemand, français, italien, espagnol, néerlandais, portugais, suédois, turc, danois, norvégien, polonais
 - Fuseau horaire, tonalité d'appel

Technologie et fonctionnalités DECT

- Standard : DECT¹
 - Authentification/encodage du socle et du téléphone
 - Audio à large bande
- Bande de fréquence
 - Europe : 1 880 - 1 900 MHz
 - États-Unis : 1 920 - 1 930 MHz
 - Amérique Latine : 1 910 - 1 930 MHz
- Puissance de sortie
 - Europe : < 250 mW
 - États-Unis : < 140 mW
- Couverture
 - Jusqu'à 50 m portée intérieure
 - Jusqu'à 300 m portée extérieure
- Caractéristiques associées
 - Avis de couverture
 - Réenregistrement automatique
 - Synchronisation date et heure à partir de la base
 - Mise à jour "over-the-air" du firmware (SUOTA)

Conditions environnementales

- Température ambiante en fonctionnement : -10 °C - +50 °C
- Condition de charge : 5 °C - +40 °C

Contenu de la boîte

- Matériel
 - Combiné DECT M65 | Batterie | Attache à la ceinture
 - Base de chargement | Adaptateur secteur
- Documentation
 - Guide d'installation rapide

Accessoires Snom et appareils compatibles

- Stations de base
 - M400 (PN 00004587)
 - M700 (EoL) (PN 00003928)
 - M900 (PN 00004426)
 - M900 outdoor (PN 00004478)
- Répéteurs
 - M5 (Base-FW < 610.x) (PN 00003839)
- M6 (PN 00004638, PN 00004639, PN 00004640)
- Casque câblé via prise audio 3,5 mm
 - Binaural: A330D (PN 00004598), A100D (PN 00004342) | ACPJ (PN 00004344)
 - Monaural : A330M (PN 00004597), A100M (PN 00004341) | ACPJ (PN 00004344)

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

Aperçu de la gamme



Responsabilités

Plus d'informations : [Page web Snom M65](#) | [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.