

M10 SC



DECT



Compatible
avec le
système à
cellule unique



Émulation
d'appel
partagé



Clavier
rétroéclairé



Autonomie
élevée



Mise à jour
OTA



Attache à la
ceinture

Combiné DECT idéal pour TPE & SOHO

Le M10 SC offre les fonctionnalités d'appel de base en combinaison avec des fonctions professionnelles, par ex. communiquer ou transférer des appels en plus d'une qualité audio cristalline. Ce téléphone DECT avancé est doté d'un grand écran et d'un clavier rétroéclairé. Sa batterie puissante permet jusqu'à 9 heures d'autonomie en conversation ou une semaine en veille - vous ne manquerez aucun appel ! En association avec la station de base M100 SC, jusqu'à

dix combinés M10 SC peuvent être enregistrés et jusqu'à 6 appels téléphoniques SIP peuvent être passés en même temps. Les 4 touches DELs de fonction sont programmables et prennent en charge le partage d'appel indépendant du fournisseur VoIP avec d'autres M10, grâce à la fonction unique d'émulation d'appels partagés de Snom !

Informations générales

- Information produit
 - Combiné DECT M10 SC | noir | UE et Royaume-Uni | PN 00004452
 - Disponibilité : Ensemble M110 SC (M10 SC / M100 SC), UE et Royaume-Uni , PN 00004610
- Environnement : intérieur, bureau, montage mural

Dimensions et poids

- Dimensions (H x L x P, env.)
 - Combiné DECT : 173 mm x 49 mm x 27 mm
 - Base de chargement : 54 mm x 76 mm x 82 mm
 - Boite cadeau : 182 mm x 131 mm x 61 mm
- Poids (environ)
 - Combiné DECT : 195 g
 - Boite cadeau : 299 g

Affichage et indicateurs

- Affichage
 - Affichage TFT à cristaux liquides (LCD) , monochrome, graphique, rétro éclairage (bleu / blanc)
 - Taille (diagonale) : 1,8" (46 mm)
 - Résolution : 90 x 65 pixels
- 5 indicateurs DELs
 - Indication d'attente de message (MWI) : 1 DEL rouge
 - Indication de l'état des touches de fonction : 4 DELs vertes

Clavier et touches de fonction

- 29 touches physiques
 - 12 touches alphanumérique (Clavier téléphonique ITU standard), rétroéclairé
 - Touche de navigation à 2 directions (DIR / CID)

- 2 touches de fonction contextuelles
- 4 touches de fonction programmables (avec DEL verte)
- 4 touches audio dédiées
 - Muet
 - Haut-parleur
 - Volume +
 - Volume -
- 5 touches de fonction dédiées
 - Annuler
 - Menu / Sélectionner
 - Mise en attente
 - Recomposition
 - [Intercom](#)
- Verrouillage du clavier

Interfaces et connexions

- Options d'alimentation
 - Combiné DECT : Batterie , 2,4 V, 550 mAh, Ni-MH , amovible, rechargeable, jusqu'à 168 h d'autonomie en veille, jusqu'à 7 h d'autonomie en conversation
 - Base de chargement : Adaptateur secteur 100 - 240 V (AC) , 150 mA, 50 - 60 Hz | 6 V (DC) , 450 mA
- Interfaces câblées
 - Base de chargement : connecteur coaxial
 - Casque : prise audio 2,5 mm
- Interfaces sans fil
 - DECT ⁵

Dispositifs audio et caractéristiques

- Microphone encastré | Haut-parleur | Haut-parleur externe
 - Mode haut-parleur :
 - Full duplex, Audio HD

Gestion du répertoire et fonctionnalités d'appel

- Jusqu'à 2 appels simultanés
- Gestion du répertoire
 - LDAP (annuaire téléphonique basé sur un serveur)
 - Annuaire local avec jusqu'à 500 entrées
 - Annuaire central sur la base avec jusqu'à 1000 entrées partagées
 - Supporte les listes de contacts XML
- Caractéristiques de l'appel sortant
 - **Recomposition**
 - Identification d'appels entrants (CLIP)
 - Intercom entre les combinés DECT²
- Caractéristiques des appels entrants
 - Réponse automatique
 - **Déviation d'appel**
 - Mode ne pas déranger (DND)
- Caractéristiques des appels connectés
 - Fonction micro muet
 - Mise en attente
 - **Transfert d'appel direct**
 - **Transfert d'appel supervisé**
 - Transfert d'appel externe / interne entre les combinés DECT²
 - N-way conférence réseau
 - Conférence locale à 3
- Caractéristiques associées
 - Historique des 200 appels manqués, reçus et composés
 - Minuterie d'appel (Durée d'appel)

- Émulation d'appel partagé³
- Correspondance du livre téléphonique pour les appels entrants et sortants

Interfaces utilisateur et configuration

- Configuration et utilisation via l'interface utilisateur du téléphone (PUI)
- Localisation : anglais, allemand, espagnol, français, italien, néerlandais, portugais, grec, estonien, polonais, russe⁴, turc⁴, tchèque⁴, suédois⁴

Technologie et fonctionnalités DECT

- Standard : DECT⁵
- Bande de fréquence : Europe 1 880 - 1 900 MHz

Conditions environnementales

- Température ambiante en fonctionnement : 0 °C - +40 °C
- Condition de charge : 0 °C - +40 °C
- Humidité (sans condensation) : < 95 %

Contenu de la boîte

- Matériel
 - Combiné DECT M10 SC
 - Batterie 2,4 V, 550 mAh, Ni-MH
 - Base de chargement
 - Adaptateur secteur
 - Attache à la ceinture
- Documentation
 - **Guide d'installation rapide**

¹ Caractéristiques et fonctionnalités peuvent varier, en fonction du fournisseur de services SIP et / ou de la plate-forme de système de téléphonie SIP

² Fonction uniquement disponible lorsqu'il est associé au M100 SC

³ Shared Call Emulation : fonctionnalité unique de Snom emulation mise en attente et prise de ligne

⁴ Avec futur firmware

⁵ Les appareils DECT fabriqués pour les États-Unis et le Canada sont commercialisés en tant que DECT 6.0

Accessoires Snom et appareils compatibles

- Station de base DECT M100 SC
- Station de recharge
 - Base de charge multi-unités MC10 MC10 (PN 00004676)

- Kit adaptateurs encliquetables (6 emplacements): MC M10 (PN 00004675)



M100 SC



MC10



MC M10 (6x)

Aperçu de la gamme



M110 SC



M10 SC

Responsabilités

Plus d'informations : [Page web Snom M10 SC](#) | [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.