

# M6



DECT



Compatible avec le  
système à cellule unique



Compatible multicellulaire



Plug & Play

## M6 - solution de Snom évolutive pour SME business

Le répéteur M6 DECT est adapté pour étendre la portée de vos stations de base DECT, que ce soit en fonctionnement multicellulaire ou en tant que base unique, sur plusieurs étages ou sur de grands bâtiments sans connexion LAN. Le répéteur étend les portées de transmission et de réception des stations de base et des combinés DECT et comble les

lacunes de couverture. Cela crée un réseau sans fil optimal qui permet la libre circulation entre les stations individuelles sans aucune perte de conversation ou de qualité. Le répéteur M6 DECT prend en charge tous les systèmes mono et multicellulaires, tels que M300, M400, M700, M900.

## Variantes de produits



M6 | UE | PN  
00004638



M6 | Royaume-Uni | PN  
00004639



M6 | version américaine | PN  
00004640

## Base

- Information produit
  - Répéteur de DECT
  - Couleur : blanc
  - Compatible avec les systèmes multicellulaires Snom DECT
- Placement : intérieur, bureau, montage mural
- Diversification des antennes : 2 antennes internes omnidirectionnelles
- Possibilité de brancher jusqu'à 6 répéteurs en série

## Dimensions et poids

- Dimensions (H x L x P, env.)
  - 112 mm x 90 mm x 36 mm
- Poids (environ)
  - Répéteur de DECT : 120 g
  - Adaptateur secteur : 60 g

## Indicateurs et touches

- Indication d'état polyvalente : 1 LED à double couleur
- 1 touche de fonction dédiée : Réinitialiser

## Interfaces et connexions

- M6 options d'alimentation
  - Adaptateur secteur : 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz | 5.5 V DC / 300 mA
- Interfaces câblées
  - Adaptateur secteur : connecteur coaxial
- Interfaces sans fil
  - DECT <sup>1</sup>

## Technologie et fonctionnalités DECT

- Standard : DECT (DSAA2) <sup>1</sup>
  - Authentification/encodage du socle et du téléphone
  - Parfaite fonctionnalité de handover
  - 12 time slots
  - Sensibilité du récepteur : -92 dBm
- Bande de fréquence
  - Europe : 1 880 - 1 900 MHz
  - Amérique Latine : 1 910 - 1 930 MHz
  - États-Unis : 1 920 - 1 930 MHz
- Couverture
  - Jusqu'à 50 m portée intérieure
  - Jusqu'à 100 m portée extérieure
- Appels simultanés par répéteur
  - Appels à bande large : jusqu'à 2
  - Appels à bande étroite : jusqu'à 4
- Caractéristiques associées
  - Zero-Touch installation
  - Inscription automatique lorsque non enregistré

## Contenu de la boîte

- Matériel
  - Répéteur de DECT M6
  - Adaptateur secteur
  - Clips de l'adaptateur secteur: UE , Royaume-Uni , États-Unis
- Documentation
  - Guide d'installation rapide (QIG)

## Accessoires Snom et appareils compatibles

- Station de base DECT
  - M300 (EoS, FW > 530.9) (PN 00003986)
  - M400 (PN 00004587)
  - M700 (EoL, FW > 530.9) (PN 00003928 PN 00003929)
  - M900 (PN 00004426)
  - M900 outdoor (PN 00004478)
- Combiné DECT

- M25 (PN 00003987)
- M30 (PN 00004607)
- M65 (EoS) (PN 00003969)
- M70 (PN 00004423)
- M80 (PN 00004423)
- M85 (PN 00004189)
- M90 (PN 00004425)



M300 (EoS)



M400



M700 (EoL)



M900



M900 Outdoor



M25



M30



M65 (EoS)



M70



M80



M85



M90

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

## Responsabilités

Plus d'informations : [Snom website](#) | [Snom Service Hub](#) | [Homologations de type](#) | [Informations de garantie](#)

Snom est une marque déposée de Snom Technology GmbH en Allemagne, aux États-Unis, et dans d'autres régions et pays. Sauf indication contraire, toutes les marques mentionnées dans ce document, en particulier les noms de produits, sont des marques protégées de Snom Technology GmbH. Tout autre nom de produit ou de société est la propriété de ses détenteurs respectifs. Snom se réserve le droit de modifier les fonctionnalités des produits mentionnés dans ce document sans avertissement préalable. Snom décline toutes responsabilités en cas d'erreurs survenues lors de l'impression du document.