

## M6



DECT

Συμβατό με βάσεις  
μονής (κυψέλης) κεραιάςΣυμβατό με σύστημα  
πολλαπλών κεραιών

Plug &amp; Play

## Λύση με δυνατότητα επέκτασης για SME εταιρίες

Ο DECT repeater M6, είναι κατάλληλος για επέκταση της εμβέλειας λήψης των σταθμών βάσης DECT, τόσο σε συστήματα πολλαπλών κεραιών όσο και σε συστήματα μίας κεραιάς, χωρίς την ανάγκη ύπαρξης σύνδεσης του repeater με δίκτυο LAN. Ο repeater επεκτείνει την εμβέλεια εκπομπής της βάσης DECT και λήψης των ασύρματων ακουστικών και καλύπτει τυχόν κενά που υπάρχουν στη κάλυψη της βάσης. Με αυτό το

τρόπο δημιουργείται ένα ασύρματο δίκτυο επικοινωνίας, το οποίο επιτρέπει την ελεύθερη μετακίνηση μεταξύ των ξεχωριστών σταθμών χωρίς να χάνεται το σήμα, η τρέχουσα συνομιλία ή η ποιότητά της. Ο DECT repeater M6, υποστηρίζει όλες τις βάσεις DECT μονής ή πολλαπλών κεραιών, όπως M300, M400, M700, M900.

## Παραλλαγές προϊόντος



M6 | ΕΕ / Αμερική | PN 00004586



M6 | Ηνωμένο Βασίλειο | PN 00004639

## Γενικές πληροφορίες

- Πληροφορίες Προϊόντος
  - DECT repeater
  - Χρώμα: λευκό
  - Συμβατό με συστήματα πολλαπλών κεραιών Snom DECT
- Τοποθέτηση: σε εσωτερικό χώρο, επιτραπέζια, επιτοίχια
- Κεραία πολλαπλών κατευθύνσεων με 2 εσωτερικές, παν-κατευθυντικές κεραιές
- Έως 6 repeaters σε διάταξη "μαργαρίτας"

## Διαστάσεις και Βάρος

- Διαστάσεις (Υ x Μ x Π, περίπου)
  - 112 mm x 90 mm x 36 mm
- Βάρος (περίπου)
  - DECT repeater: 120 γρ.
  - Τροφοδοτικό: 60 γρ.

## Ενδείξεις και πλήκτρα

- Ένδειξη πολλαπλών λειτουργιών : 1 LED διπλού χρωματισμού
- 1 πλήκτρο επαναφοράς: Επαναφορά

## Συνδέσεις και τροφοδοσία

- Τροφοδοσία
  - Τροφοδοτικό: 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz | 5.5 V DC / 300 mA
- Ενσύρματες συνδέσεις
  - Τροφοδοτικό: ομοαξονική σύνδεση
- Ασύρματες συνδέσεις
  - DECT<sup>1</sup>

## Τεχνολογία και χαρακτηριστικά DECT

- Πρότυπο: DECT (DSAA2)<sup>1</sup>
  - Κρυπτογράφηση βάσης και ακουστικού
  - Αδιάκοπη μετάβαση κλήσης (handover)
  - 12 time slots
  - Ευαισθησία του δέκτη: -92 dBm
- Ζώνη συχνοτήτων
  - Ευρώπη: 1.880 - 1.900 MHz
  - Λατινική Αμερική: 1.910 - 1.930 MHz
  - ΗΠΑ: 1.920 - 1.930 MHz
- Κάλυψη
  - Εμβέλεια εσωτερικού χώρου, έως 50 μ
  - Εμβέλεια εξωτερικού χώρου, έως 100 μ
- Ταυτόχρονες κλήσεις ανά repeater
  - Ευρυζωνικές κλήσεις: μέχρι 2
  - Κλήσεις περιορισμένου εύρους: μέχρι 4
- Σχετικά χαρακτηριστικά
  - Αυτόματη εγκατάσταση
  - Αυτόματη εγγραφή όταν δεν είναι εγγεγραμμένο

## Περιεχόμενο συσκευασίας

- Συσκευή
  - DECT repeater
  - Τροφοδοτικό
  - Κλιπ τροφοδοτικού: ΕΕ, Ηνωμένο Βασίλειο, ΗΠΑ
- Τεκμηρίωση
  - [Σύντομες οδηγίες χρήσης](#)

## Αξεσουάρ Snom και συμβατές συσκευές

- Σταθμός βάσης 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)
- Ασύρματο ακουστικό 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> Οι συσκευές DECT που κατασκευάζονται για τις Η.Π.Α και τον Καναδά διατίθενται ως DECT 6,0

## Αποποίηση ευθυνών

Περαιτέρω πληροφορίες: [Ιστότοπος Snom M6](#) | [Κόμβος εξυπηρέτησης Snom](#) | [Έγκριση τύπου](#) | [Πληροφορίες εγγύησης](#)

Η Snom, τα ονόματα των προϊόντων Snom και τα λογότυπα Snom είναι εμπορικά σήματα που ανήκουν στη Snom Technology GmbH. Όλες οι άλλες ονομασίες προϊόντων και επιχειρήσεων αποτελούν ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους. Η Snom Technology GmbH διατηρεί το δικαίωμα να αναθεωρεί και να τροποποιεί το παρόν έγγραφο ανά πάσα στιγμή, χωρίς να υποχρεούται να ανακοινώνει εκ των προτέρων ή εκ των υστέρων τις αναθεωρήσεις ή τις αλλαγές αυτές. Παρόλο που έχει ληφθεί η δέουσα προσοχή κατά τη σύνταξη και παρουσίαση των πληροφοριών του παρόντος εγγράφου, τα δεδομένα στα οποία βασίζονται ενδέχεται να έχουν αλλάξει στο μεταξύ. Ως εκ τούτου, η Snom αποποιείται κάθε εγγύηση και ευθύνη για την ακρίβεια, την πληρότητα και την επικαιροποίηση των πληροφοριών που δημοσιεύονται, εκτός από την περίπτωση πρόθεσης ή βαριάς αμέλειας εκ μέρους της Snom ή όταν η ευθύνη προκύπτει από δεσμευτικές νομικές διατάξεις.