

# M10 SC



Ασύρματο  
ακουστικό  
DECT



Συμβατό με  
βάσεις μονής  
(κυψέλης)  
κεραίας



Shared Call  
Emulation  
(SCE)



Φωτιζόμενο  
πληκτρολόγιο



Μεγάλος  
χρόνος  
αναμονής



Αναβάθμιση  
OTA



Κλιπ ζώνης

## M10 SC - το ιδανικό ασύρματο ακουστικό DECT για μικρά και οικιακά γραφεία

Το M10 SC προσφέρει όλες τις βασικές λειτουργίες κλήσης και κρυστάλλινη ποιότητα ήχου σε συνδυασμό με τυπικές λειτουργίες όπως, αναμονή ή προώθηση κλήσεων, συνδιάσκεψη, κλπ. Αυτό το προηγμένο ασύρματο τηλέφωνο DECT διαθέτει, μεγάλη οθόνη και φωτιζόμενο πληκτρολόγιο. Χάρη στη μπαταρία του παρέχει έως 9 ώρες χρόνο ομιλίας και χρόνο αναμονής που μπορεί να φτάσει έως 7 ημέρες! Στο σταθμό βάσης M100 SC, μπορούν να καταχωρηθούν έως δέκα

ασύρματα ακουστικά M10 SC και να πραγματοποιηθούν έως 6 ταυτόχρονες τηλεφωνικές κλήσεις SIP. Τα 4 φωτιζόμενα πλήκτρα λειτουργιών, έχουν τη δυνατότητα εύκολου προγραμματισμού και υποστήριξη λειτουργιών ανεξάρτητων από τις υπηρεσίες VoIP παρόχων, όπως κοινής χρήσης κλήσεων, (call sharing), με άλλα M10's, χάρη στο μοναδικό χαρακτηριστικό της Snom "Shared Call Emulation" !

## Γενικές πληροφορίες

- Πληροφορίες Προϊόντος
  - Ασύρματο ακουστικό DECT M10 SC | μαύρο | EE & HB | PN 00004452
  - Διαθεσιμότητα: Σύστημα M110 SC (M10 SC / M100 SC), EE & HB, PN 00004610
- Τοποθέτηση: Σε εσωτερικό χώρο, σε τραπέζι/γραφείο, επιτοίχια

## Διαστάσεις και Βάρος

- Διαστάσεις (Υ × Μ × Π, περίπου)
  - Ασύρματο ακουστικό DECT: 173 mm × 49 mm × 27 mm
  - Βάση φόρτισης: 54 mm × 76 mm × 82 mm
- Βάρος (περίπου)
  - Ασύρματο ακουστικό DECT: 195 γρ.

## Οθόνη και ενδείξεις

- Οθόνη
  - Οθόνη TFT υγρών κρυστάλλων (LCD), μονόχρωμη, γραφικών, φωτισμός (μπλε / λευκός)
  - Μέγεθος (διαγώνιος): 1,8" (46 mm)
  - Ανάλυση: 90 × 65 pixel
- 5 ενδείξεις LED
  - Ένδειξη μηνύματος φωνητικού ταχυδρομείου (MWI): 1 κόκκινο LED
  - Ένδειξη κατάστασης των πλήκτρων λειτουργίας: 4 πράσινα LED

## Πληκτρολόγιο και Πλήκτρα Λειτουργιών

- Συνολικά, 29 πλήκτρα
  - 12 πλήκτρα (σύμφωνα με το πρότυπο ITU), φωτιζόμενη
  - Πλήκτρο πλοήγησης 2 κατευθύνσεων (DIR / CID)

- 2 πλήκτρα εναλλασσόμενων λειτουργιών
- 4 προγραμματιζόμενα πλήκτρα λειτουργιών (με πράσινη λυχνία LED)
- 4 προκαθορισμένα πλήκτρα ήχου
  - Σίγαση
  - Μεγάφωνο
  - Ένταση +
  - Ένταση -
- 5 προκαθορισμένα πλήκτρα λειτουργιών
  - Ακύρωση
  - Μενού / Επιλέξτε
  - Αναμονή
  - Επανάκληση
  - **Ενδοεπικοινωνία**
- Κλείδωμα πληκτρολογίου

## Διεπαφή και συνδέσεις

- Τροφοδοτικό
  - Ασύρματο ακουστικό DECT: Μπαταρία, 2,4 V, 550 mAh, Ni-MH, αφαιρούμενη, επαναφορτιζόμενη, έως 168 ώρες αυτονομίας σε κατάσταση αναμονής, χρόνος ομιλίας έως 7 ώρες
  - Βάση φόρτισης: Τροφοδοτικό 100 - 240 V (AC), 150 mA, 50 - 60 Hz | 6 V (DC), 450 mA
- Ενσύρματες συνδέσεις
  - Βάση φόρτισης: ομοαξονική σύνδεση
  - Κεφαλόφωνο: θύρα σύνδεσης 2,5 mm
- Ασύρματες συνδέσεις
  - DECT

## Συσκευές ήχου και χαρακτηριστικά

- Μικρόφωνο βάσης | Ηχείο βάσης | Εξωτερικό μεγάφωνο
  - Λειτουργία μεγαφώνου:
  - Πλήρως αμφίδρομη, Ήχος HD

## Κατάλογοι και χαρακτηριστικά κλήσεων

- Μέχρι 2 ταυτόχρονες κλήσεις
- Υποστηριζόμενοι κατάλογοι
  - LDAP (κοινόχρηστος κατάλογος στο server)
  - Έως 500 καταχωρήσεις στο ασύρματο
  - Κεντρικός κατάλογος στο σταθμό βάσης, έως 1.000 κοινόχρηστες επαφές
  - Υποστήριξη βιβλίου διευθύνσεων XML
- Χαρακτηριστικά εξερχόμενης κλήσης
  - Επανάκληση
  - Αναγνώριση κλήσεων (CLIP)
  - Ενδοεπικοινωνία μεταξύ των ασύρματων ακουστικών DECT<sup>2</sup>
- Χαρακτηριστικά εισερχόμενης κλήσης
  - Αυτόματη απάντηση
  - Εκτροπή κλήσεων
  - Λειτουργία (DND), μην ενοχλείτε
- Λειτουργίες κατά τη κλήση
  - Σίγαση μικροφώνου
  - Αναμονή
  - Άμεση μεταφορά κλήσεων
  - Μεταφορά κλήσης με ειδοποίηση
  - Εξωτερική / εσωτερική μεταφορά κλήσεων μεταξύ ακουστικών DECT<sup>2</sup>
  - N-way συνδιάσκεψη δικτύου
  - Τοπική συνδιάσκεψη 3 συμμετεχόντων
- Σχετικά χαρακτηριστικά
  - Λίστα 200 αναπάντητων, απαντημένων, εξερχόμενων κλήσεων
  - Χρονόμετρο κλήσης (διάρκεια κλήσης)
  - Shared Call Emulation<sup>3</sup>
  - Τηλεφωνικός κατάλογος εισερχόμενων και εξερχόμενων κλήσεων

## Διεπαφή χρήστη και ρυθμίσεις

- Διαμόρφωση και παραμετροποίηση μέσω του μενού της συσκευής (PUI)

<sup>1</sup> Χαρακτηριστικά και λειτουργίες μπορεί να διαφέρουν, ανάλογα με τον πάροχο της υπηρεσίας SIP ή / και τη πλατφόρμα του τηλεφωνικού συστήματος SIP

<sup>2</sup> Λειτουργία διαθέσιμη μόνο σε σύνδεση με το M100 SC

<sup>3</sup> Shared Call Emulation: Το μοναδικό χαρακτηριστικό PBX της Snom, για απάντηση αναμονή κλήσεων

- Τοπικές ρυθμίσεις: Αγγλικά, Γερμανικά, Ισπανικά, Γαλλικά, Ιταλικά, Ολλανδικά, Πορτογαλικά, Ελληνικά, Εσθονικά, Πολωνικά, Ρωσικά, Τουρκικά, Τσεχικά, Σουηδικά

## Τεχνολογία και χαρακτηριστικά DECT

- Πρότυπο: DECT
- Ζώνη συχνότητας: Ευρώπη 1.880 - 1.900 MHz

## Συνθήκες περιβάλλοντος λειτουργίας

- Θερμοκρασία λειτουργίας : 0 °C - +40 °C
- Κατάσταση φόρτισης: 0 °C - +40 °C
- Υγρασία (μη συμπύκνωση): < 95 %

## Περιεχόμενο συσκευασίας

- Συσκευή
  - Ασύρματο ακουστικό DECT M10 SC
  - Μπαταρία 2,4 V, 550 mAh, Ni-MH
  - Βάση φόρτισης
  - Τροφοδοτικό
  - Κλιπ ζώνης
- Φυλλάδια
  - Σύντομες οδηγίες χρήσης

## Αξεσουάρ Snom και συμβατές συσκευές

- Σταθμός βάσης DECT M100 SC
- Βάση φόρτισης
  - Βάση φόρτισης πολλαπλών συσκευών: MC10 (PN 00004676)
  - Κουτί προσαρμογών (6 υποδοχές): MC M10 (PN 00004675)



M100 SC



MC10



MC M10 (6×)

## Προεπισκόπηση Σειράς



M110 SC



M100 SC



M10 SC

## Αποποίηση ευθυνών

Περαιτέρω πληροφορίες: [Ιστότοπος M10 SC](#) | [Snom Service Hub M10 SC](#) | [Σύντομες οδηγίες χρήσης M10 SC](#) | [Έγκριση τύπου](#) | [Πληροφορίες εγγύησης](#) | [Τοποθεσίες της εταιρείας](#)

Η Snom, τα ονόματα των προϊόντων Snom και τα λογότυπα Snom είναι εμπορικά σήματα που ανήκουν στη Snom Technology GmbH. Οι τεχνικές προδιαγραφές του προϊόντος που περιέχονται στο παρόν ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. 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.