

# M10 SC



podświetlana klawiatura



Długi czas czuwania



Aktualizacje OTA



Sprzączka do paska

## Idealna budżetowa słuchawka DECT dla małych biur i home office

M10 SC oferuje podstawową funkcjonalność rozmowy w połączeniu z typowymi funkcjami biznesowymi, np. wstrzymywanie lub przekazywanie połączeń, a także krystalicznie czystą jakość dźwięku. Ten zaawansowany telefon DECT posiada duży wyświetlacz i podświetlaną klawiaturę. Jego wydajna bateria umożliwia do 9 godzin rozmów lub tygodniowy czas czuwania - nie przegapisz połączenia!

W połączeniu ze stacją bazową M100 SC można zarejestrować do dziesięciu słuchawek M10 SC i jednocześnie wykonywać do 6 połączeń telefonicznych SIP. 4 klawisze funkcyjne LED są swobodnie programowalne i obsługują niezależne udostępnianie połączeń przez operatora VoIP z innymi M10, dzięki unikalnej funkcji Snom "Shared Call Emulation"!

## Podstawy

- Kolor czarny
- Montaż naścienny
- Numery produktów
  - M10 SC | Słuchawka DECT | UE i UK | 00004452

## Wymiary i waga

- Wymiary (wys. x szer. x dt., około)
  - Słuchawka: 173 mm x 49 mm x 27 mm
  - Ładowarka: 54 mm x 76 mm x 82 mm
  - Słuchawka z ładowarką: 186 mm x 76 mm x 82 mm
  - Opakowanie: 182 mm x 131 mm x 61 mm
- Waga (ok.)
  - Słuchawka: 195 g
  - Opakowanie: 299 g

## Wyświetlacz i wskaźniki

- Wyświetlacz
  - jednokolorowy, podświetlany (niebieski / biały), graficzny
  - 1,8" rozmiar wyświetlacza (przekątna)
  - Rozdzielczość 90 x 65 pikseli
- 5 Wskaźniki LED
  - 1 czerwony LED do informowania o oczekującej wiadomości (MWI), 4 Zielona dioda LED. wskazujące przycisk funkcjny

## Przyciski

- 29 fizycznych przycisków łącznie
  - Standardowa klawiatura telefoniczna ITU: 12 Klawisze z gwiazdką i krzyżykiem, podświetlany
  - 2-kierunkowy (DIR / CID) przycisk nawigacyjny
  - 2 klawisze funkcyjne kontekstowe
- Programowalne linie / przyciski funkcyjne
  - 4 przyciski Z zieloną diodą LED
- 4 Dedykowane przyciski audio
  - Wyciszony, Zestaw głośnomówiący, Głośność +, Głośność -
- 5 dedykowanych klawiszy funkcyjnych
  - Anuluj, Menu / SELECT., Wstrzymaj, Wybierz ponownie, Interkom
- Funkcje powiązane
  - Blokada klawiatury
- Ustawienia i konfiguracja interfejsu użytkownika za pomocą menu (Phone User Interface PUI)
  - Języki

## Interfejsy i połączenia

- M10 Opcje zasilania
  - Zasilacz: Ładowarka 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz | 6 V DC / 100 mA
  - Bateria: 2.4 V / 550 mAh (Ni-MH), wymienna, wielokrotnego ładowania, do 7 dni czasu czuwania, Do 9 godzin czasu rozmowy
- Interfejsy przewodowe
  - 1 koncentryczny Złącze zasilacza
  - standardowe gniazdo telefoniczne 2.5 mm do połączenia przewodowego zestawu słuchawkowego
- Interfejsy bezprzewodowe
  - DECT

## Obsługa katalogów i funkcje połączeń

- Do 2 jednoczesnych połączeń
- Obsługa katalogów
  - LDAP (katalog na serwerze)
  - Lokalny katalog z maksymalnie 500 wpisów
  - Centralny katalog na stacji bazowej z maksymalnie 1000 wpisów
  - Wsparcie książki telefonicznej XML
- Funkcje połączeń wychodzących
  - Szybkie wybieranie (10 wpisów)
  - Wybierz ponownie
  - identyfikacja numeru dzwoniącego (CLIP)
  - Interkom między słuchawkami DECT<sup>2</sup>
- Funkcje połączeń przychodzących
  - Automatyczna odpowiedź
  - Przekierowanie połączeń
  - Tryb Nie przeszkadzać (DND)
- Funkcje zarządzania połączeniami
  - Wyciszenie mikrofonu
  - Wstrzymaj
  - Ślepy transfer
  - Transfer połączenia
  - Zewnętrzny / wewnętrzny transfer połączeń między telefonami DECT<sup>2</sup>
  - N-way Konferencje sieciowe
  - 3-stronny lokalne konferencje
- Funkcje powiązane
  - Historia połączeń 200 nieodebranych, odebranych, wybieranych połączeń
  - Czas połączenia (Czas trwania połączenia)
  - Shared Call Emulation
  - Dopasowanie książki telefonicznej dla połączeń przychodzących i wychodzących

## Specyfikacja techniczna

### Urządzenia audio i funkcje

- Tryb odbiorcy
  - HD AUDIO
- Tryb głośnomówiący
  - HD AUDIO
  - Pełny duplex

### Zawartość opakowania

- Słuchawka DECT sztuka
- Podstawa ładowająca
- Zasilacz
- Sprzączka do paska
- Przewodnik szybkiej instalacji (QIG)

<sup>1</sup> Funkcje i funkcjonalność mogą się różnić w zależności od dostawcy usług SIP i / lub platformy systemu telefonicznego SIP

<sup>2</sup> Funkcja dostępna tylko po sparowaniu do M100 SC

### Przegląd serii



M100 SC



M10 SC

### Zastrzeżenia

Więcej informacji można znaleźć na stronie: [Snom website](#) | [Snom Service Hub](#) | [Informacje na temat gwarancji](#)

© 2022 Snom Technology GmbH. Wszelkie prawa zastrzeżone

Snom jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy snom Technology GmbH w Unii Europejskiej, USA, Japonii, Chinach i niektórych innych krajach i regionach. O ile nie zaznaczono inaczej, wszystkie znaki towarowe, w szczególności nazw produktów, są prawnie chronione znaki towarowe firmy snom Technology GmbH. Inne wymienione znaki towarowe lub zastrzeżone znaki towarowe są własnością ich producentów lub właścicieli. Dane techniczne produktu mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Nie ponosi odpowiedzialności za błędy w druku i błędów.