

## M55



DECT

Shared Call  
Emulation  
(SCE)

Bluetooth

Obudowa  
antybakteryjnaPodświetlana  
klawiaturaDługi czas  
czuwaniaKsiążka  
adresowaAktualizacje  
OTASprzączka  
do paska

## M55 - biznesowy aparat DECT Snom

Zaprojektowany z myślą o skalowalnych środowiskach małych i średnich przedsiębiorstw, M55 SCE imponuje solidną konstrukcją i działaniem. Duży kolorowy wyświetlacz o przekątnej 2,4" zapewnia przejrzystą, dobrze zaaranżowaną prezentację intuicyjnego interfejsu użytkownika. Wszystkie ustawienia można konfigurować centralnie za pośrednictwem stacji bazowej M500 przy użyciu funkcji Zero-Touch Provisioning, a same aktualizacje oprogramowania odbywają się bezprzewodowo.

Sprawdzone funkcje centrali PBX, takie jak monitorowanie linii, przejmowanie połączeń, zawieszanie/odzyskiwanie połączeń, można bardzo efektywnie zaprogramować za pomocą 6 diod LED i klawiszy funkcyjnych. Grupy nadawcze i interkomowe można również zapisać za naciśnięciem jednego przycisku. Wydajna bateria 1500 mAh pozwala na 12 godzin rozmów w jakości HD. Oprócz słuchawek przewodowych obsługiwane są również słuchawki Bluetooth.

## Warianty produktu



M55 | UE | PN 00004629



M55 | Wielka Brytania | PN 00004630

### Podstawy

- Informacje o produkcie
  - Słuchawka DECT
  - Kolor: czarny
  - Obudowa antybakteryjna
- Ustawienie: wewnątrz pomieszczeń, biurko

### Wymiary i waga

- Wymiary (dł. x szer. x wys., ok.)
  - 188 mm × 55 mm × 35 mm
- Waga (ok.)
  - Słuchawka & Bateria i klips do paska: 188 g

### Wyświetlacz i wskaźniki

- Wyświetlacz
  - TFT wyświetlacz ciektokrystaliczny (LCD), wielokolorowy, podświetlany
  - Przekątna wyświetlacza: 2,4"
  - Rozdzielczość: 240 × 320 pikseli
- 9 diod LED
  - Powiadomienie o nieodebranych połączeniach | Wskazanie wiadomości oczekującej (MWI): 1 czerwona dioda LED
  - Wskaźnik stanu przycisku funkcyjnego: 6 dwukolorowych diod LED (czerwony / zielony)
  - Wskaźnik stanu klawiszy audio: 1 czerwona dioda LED
  - Oznaczenia ładowania: 1 czerwona dioda LED (na podstawce ładującej)

### Klawiatura i klawisze funkcyjne

- Łącznie 31 fizycznych przycisków
- 12 klawiszy (standardowa klawiatura telefoniczna ITU), podświetlany
- 5-kierunkowy przycisk nawigacyjny
- 3 klawisze funkcyjne kontekstowe
- 6 programowalne przyciski funkcyjne dwukolorowa dioda LED
- 3 dedykowane przyciski audio
  - Zestaw głośnomówiący (z czerwoną diodą LED), Głośność + / - (biegun)
- 2 dedykowane przyciski funkcyjne
  - Słuchawka podniesiona, PFK Page
- Blokada klawiatury

### Interfejsy i połączenia

- M55 opcje zasilania
  - Słuchawka
    - Bateria 3,7 V, 1 500 mAh, 5,55 W, litowo-jon, wielokrotnego ładowania, do 240 godzin czasu czuwania, do 19 godzin wąskopasmowe czasu rozmowy, do 12 h czasu rozmowy
  - Podstawka ładująca
    - Zasilacz: 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz / 300 mA | 5 V DC / 2 A
    - Zasilanie przez USB przez port / kabel USB-A
- Interfejsy przewodowe
  - Zestaw słuchawkowy: złącze 3,5 mm
- Interfejsy bezprzewodowe
  - DECT
  - Zestaw słuchawkowy (Bluetooth): [Bluetooth](#)

## Funkcje audio

- Słuchawka
  - Kompatybilność z aparatami słuchowymi (HAC)
- Tryb głośnomówiący
- Łączność zestawu słuchawkowego

## Interfejsy użytkownika i konfiguracja

- Ustawienia i konfiguracja interfejsu użytkownika za pomocą menu (Phone User Interface PUI)
  - Języki: angielski, francuski, włoski, hiszpański, niemiecki, holenderski, grecki, rosyjski
- Lokalizacja
  - Strefa czasowa, Sygnał wybierania

## Książka telefoniczna i funkcje połączeń

- Obsługa książki telefonicznej
  - Lokalna książka adresowa obsługująca do 200 wpisów
  - LDAP (książka telefoniczna na serwerze)<sup>1</sup>
  - Centralna książka adresowa na stacji bazowej z maksymalnie 500 wpisów<sup>1</sup>
  - Wsparcie książki telefonicznej XML<sup>1</sup>
- Funkcje połączeń wychodzących
  - Szybkie wybieranie
  - Ponowne wybieranie (z poziomu listy połączeń wychodzących)
  - Identyfikacja numeru dzwoniącego (CLIP)
  - Interkom<sup>1</sup>
  - Paging<sup>1</sup>
- Funkcje połączeń przychodzących
  - Połączenie oczekujące / zamiana połączeń
  - Automatyczna odpowiedź
  - Przekierowanie połączeń
- Funkcje zarządzania połączeniami
  - Wstrzymaj

- Ślepy transfer
- Transfer połączenia
- 2+1 lokalne konferencje
- Dołączanie do rozmowy<sup>1</sup>
- Zaparkuj połączenie / wznów<sup>1</sup>
- Funkcje powiązane
  - Historia połączeń
  - Shared Call Emulation<sup>2</sup>
  - Monitoring połączeń (Busy lamp field), odbieranie połączeń<sup>1</sup>
  - Grupy rozgłoszeniowe<sup>1</sup>
  - Grupy interkomowe<sup>1</sup>

## Technologia DECT i funkcjonalności

- Standard: DECT
  - Uwierzytelnianie / szyfrowanie bazy i słuchawki
  - Bezproblemowe przekazywanie połączeń
  - Szerokopasmowy dźwięk audio
- Pasma częstotliwości: 1 880 - 1 900 MHz
- Moc wyjściowa: < 250 mW
- Zasięg
  - Do 50 m zasięgu wewnątrz zabudowań
  - Do 300 m zasięgu w przestrzeni otwartej
- Funkcje powiązane
  - Bezprzewodowa aktualizacja oprogramowania (SUOTA)
  - Automatyczna rejestracja, gdy nie jest zarejestrowana
  - Data i czas synchronizacji ze stacji bazowej

## Technologie sieciowe

- Bluetooth
  - Headset Profile (HSP)
  - Zasięg (ok.): 10 m

## Warunki środowiska

- Temperatura otoczenia podczas pracy: 0 °C - 40 °C

## Zawartość opakowania

- Hardware
  - Słuchawka DECT M55
  - Bateria
  - Podstawa ładująca
  - Zasilacz
- Dokumentacja
  - Przewodnik szybkiej instalacji (QIG)

## Aksesoria Snom i kompatybilne urządzenia

- Stacje bazowe
  - M500 (PN 00004628)
- Zasilacz
  - UE: M55 PSU (PN 00004635)
  - Wielka Brytania: M55 PSU (PN 00004636)