

M53



DECT

Односотовая
СистемаДвухэлементная
системаАнтибактериальный
корпус

Каталог



Обновления OTA

Экономичный DECT для SOHO и малых и средних предприятий

Snom M53 — это эффективный DECT-телефон, который предлагает основные функции мобильной связи. Благодаря совместимости с базовыми станциями M250 и M500 он обеспечивает высокую гибкость в повседневном использовании. Его работа интуитивно понятна благодаря 2,4-дюймовому цветному дисплею

и двум удобным функциональным клавишам. Стандартные батарейки AAA и обновления по воздуху (OTA) также гарантируют максимальную экономичность и эффективность.

Основные сведения

- Информация о товаре
 - **DECT-трубка M53** и зарядная подставка | Европа и Великобритания | черный | PN 00004740
 - Антибактериальный корпус
- Размещение: В помещении, на письменном столе

Размеры и вес

- Размеры (В × Ш × Г, прибл.)
 - **DECT-трубка:** 163 мм × 48 мм × 21 мм
 - Зарядная подставка: 75 мм × 80 мм × 33 мм
- Вес (приблизительный)
 - **DECT-трубка:** 120 г

Дисплей и индикаторы

- Жидкокристаллический экран TFT
 - Размер (диагональ): 2,4" (51 мм)
 - Разрешение 240 × 320 пикселей
 - цветной
 - графический
 - с подсветкой (синий / белый)
- 2 красных светодиода
 - Индикатор состояния аудио-клавиш
 - Индикация состояния функциональных клавиш

Клавиши

- В совокупности 24 клавиш
 - 12 клавиш (телефонная клавиатура стандарта ITU)
 - 2 контекстно-зависимые функциональные клавиши
 - 5-позиционная клавиша навигации
 - Ok | Меню
 - Телефонная книга
 - Громкость +
 - Громкость -
 - Почтовый ящик
 - 3 специальные функциональные клавиши
 - Снять трубку | Говорить

- Положить трубку | Отмена | включение и выключение
- Повтор
- 2 специальные клавиши управления звуком
 - Громкая связь (с красным светодиодом)
 - Отключение звука

Интерфейсы и подключения

- Варианты питания
 - **DECT-трубка:**¹ 2 × Аккумулятор AAA (Ni-MH), 1,2 В, 850 мАч, с возможностью подзарядки, до 12 ч в режиме разговора NB, до 9 ч автономии в широкополосном режиме разговора, до 120 ч автономии в режиме ожидания
 - Зарядная подставка: Адаптер питания 100 - 240 В AC / 50 - 60 Гц, 150 мА | 6 В DC / 450 мА, 2,7 Вт
- Проводные интерфейсы
 - Зарядная подставка: коаксиальный разъем (гнездовой)
- Беспроводные интерфейсы
 - Сетевое подключение: DECT

Аудиоустройства и особенности

- Аудиоустройства
 - Микрофон
 - Динамик телефонной трубки
 - Внешний динамик
- Совместимость со слуховым аппаратом (НАС)

Технология и характеристики DECT

- Стандартно: DECT
- Частотный диапазон
 - Европа: 1 880 - 1 900 МГц
- Диапазон покрытия
 - радиус действия до 300 м вне помещений
 - До 50 м в закрытых помещениях
- Обновление программного обеспечения по воздуху (SUOTA)

Пользовательские интерфейсы и настройки

- Настройка через телефонный интерфейс пользователя (PUI)
- Языки: Английский, Французкий, канадский французский, испанский, Испанский язык в Мексике, немецкий, Итальянский, Нидерландский, Греческий, Польский, Шведский, Эстонский, датский, Русский, Португальский, Чешский

Условия окружающей среды

- Рабочая температура: 0 °C - +35 °C
- Влажность (без конденсации): < 95 %

Комплект поставки

- Аппаратное обеспечение
 - **DECT-трубка M53**
 - Зарядная подставка

- Адаптер питания
- Аккумулятор
- Документация
 - **Указания по технике безопасности**

Аксессуары Snom и совместимые устройства

- Базовые станции
 - **M250 (PN 00004742)**
 - **M500 (PN 00004628)**
- Адаптер питания
 - Европа: M53 PSU (PN 00004758)
 - Великобритания: M53 PSU (PN 00004759)
- Аккумулятор: M53 Spare (PN 00004760)

¹ Функция доступна только при сопряжении с M250 / M500

² Продается отдельно

Обзор серии



Отказ от ответственности

[Дополнительная информация: Интернет-страница M53](#) | [Snom Service Hub M53](#) | [Краткое руководство пользователя M253](#) | [Указания по технике безопасности M53](#) | [Типовые сертификаты](#) | [Информация о гарантии](#) | [Местонахождение компании](#)

Snom, названия продуктов Snom и логотипы Snom являются товарными знаками, принадлежащими компании Snom Technology GmbH. Технические описания могут быть изменены без предварительного уведомления. Snom Technology GmbH оставляет за собой право в любое время вносить в настоящий документ изменения и дополнения без обязательного уведомления об их внесении. Несмотря на тщательную подготовку представленной информации, данные, использованные при подготовке настоящего документа, могут изменяться. В этой связи компания Snom отказывается от ответственности за гарантии точности, полноты и актуальности опубликованных сведений, за исключением грубой халатности со стороны Snom или случаев возникновения ответственности в силу законодательных положений.