

HM2



Функции для отелей и
индустрии
гостеприимства



DECT



HD-аудио



Антибактериальный
корпус

Основные сведения

- Информация о товаре
 - DECT-трубка HM2 | зарядная подставка | PN 00007007
 - Цвет: черный цвет вороненой стали
 - Прочная и надежная конструкция
 - Антибактериальный корпус
 - Наименьшая занимаемая площадь и компактная конструкция
- Форма выпуска:
 - Комплект HM201 (HM2 DECT-трубка | HM201 Базовая станция), Европа и Великобритания, PN 00007006
- Размещение: в помещении, на письменном столе, на тумбочке

Размеры и вес

- Размеры (В × Ш × Г, прибл.)
 - Трубка: 180 мм × 50 мм × 15 мм
 - Зарядная подставка: 32 мм × 50 мм × 63 мм
 - Трубка (на зарядной подставке): 190 мм × 50 мм × 63 мм
- Вес (приблизительный)
 - Трубка: 147 г
 - Зарядная подставка: 215 г
 - Трубка (на зарядной подставке): 357 г

Дисплей

- ЖК-дисплей, цветной, ультратонкий, с подсветкой
- Размер (диагональ): 2,8" (71 мм)

Клавиатура и функциональные клавиши

- В совокупности 24 клавиши
 - 12 клавиш (телефонная клавиатура ITU-стандарта), с подсветкой
 - 3 контекстно-зависимые функциональные клавиши
 - 4 специальные клавиши управления звуком
 - Отключение звука
 - Громкая связь

- Громкость +
- Громкость -
- 5 специальных функциональных клавиш
 - Положить трубку
 - Снять трубку
 - Сообщение
 - Стойка регистрации в гостинице
 - экстренный вызов

Аудиоустройства и особенности

- Микрофон | Динамик на корпусе
 - Совместимость со слуховым аппаратом (НАС)

Интерфейсы и подключения

- Варианты питания
 - Трубка: Аккумулятор Литиево-ионный 3,7 В, 1 000 мАч, предварительно установлен, съемный, перезаряжаемый, до 7 ч в режиме разговора, до 120 ч в режиме ожидания, время зарядки до 11 ч
 - Зарядная подставка: Адаптер питания¹ 100 - 240 В (AC), 50 - 60 Гц, 150 мА | 6 В, 450 мА, 2,7 Вт
- Проводные интерфейсы
 - Зарядная подставка: специальный разъем
 - Адаптер питания: кабель со специальной вилкой
- Беспроводные интерфейсы
 - DECT

Технологии и функции DECT

- Стандарт: DECT
 - Аутентификация/шифрование базы и трубки
 - Широкополосный звук
- Полоса частот
 - Европа и Великобритания: 1 881,792 - 1 897,344 МГц

Пользовательские интерфейсы и настройки

- Удобная и интуитивная структура меню

Функции при выполнении вызова

- Быстрый ответ на вызов (достаточно снять трубку с базы/зарядного устройства)
- Быстрый набор: до 10 (прокручиваемый список на дисплее)
- Отключение микрофона (через специальную функциональную клавишу)
- Режим громкой связи (через специальную функциональную клавишу)

Условия окружающей среды

- Рабочая температура окружающей среды
 - 0 °C - +40 °C
- Влажность (без конденсации)
 - 5 % - 95 %

Комплект поставки

- Аппаратное обеспечение
 - DECT-трубка HM2
 - Аккумулятор
 - Зарядная подставка
 - Адаптер питания
- Документация
 - [Краткое руководство по установке \(QIG\)](#)

Аксессуары Snom и совместимые устройства

- Адаптер питания: Зарядная подставка PSU
 - Европа: PN 00004697
 - Великобритания: PN 00004698
 - Австралия: PN 00004699
- Аккумулятор HM2 (PN 00004627)

Обзор серии



HM201



HM2



HD100



HD101



HD1



HD300



HD350W



HD351W



HD3

Отказ от ответственности

Дополнительная информация: [Веб-страница Snom HM2](#) | [Snom Service Hub](#) | [Типовые сертификаты](#) | [Информация о гарантии](#) | [Местоположение компании](#)

Snom, названия продуктов Snom и логотипы Snom являются товарными знаками, принадлежащими Snom Technology GmbH. Все технические характеристики продукции могут быть изменены без предварительного уведомления. Snom Technology GmbH оставляет за собой право в любое время вносить изменения и дополнения в настоящий документ, не будучи обязанным сообщать о таких изменениях до или после их внесения. Несмотря на то, что при составлении и представлении информации, содержащейся в настоящем документе, были приняты надлежащие меры, данные, на которых она основана, возможно, изменились. Поэтому Snom отказывается от всех гарантий и ответственности за точность, полноту и актуальность опубликованной информации, за исключением случаев умысла или грубой небрежности со стороны Snom или в случае возникновения ответственности в связи с обязательными правовыми положениями.