

# HD3



Функции для отелей и  
индустрии  
гостеприимства



DECT-трубка



HD-аудио



Антибактериальный  
корпус

## Основные сведения и оснащение

- Информация о товаре
  - Беспроводная трубка DECT | Зарядная подставка | PN 00007011
  - Цвет: черный цвет вороненой стали
  - Прочная и надежная конструкция
  - Зона, кастомизируемая с помощью цвета или фирменной символики
  - Антибактериальный корпус
- Размещение: в помещении, на письменном столе, на тумбочке

## Размеры и вес

- Размеры (В x Ш x Г, прибл.)
  - Телефон: 48 мм x 21 мм x 203 мм
  - Зарядная подставка: 51 мм x 121 мм x 133 мм
  - Телефон (на зарядной подставке, настольное размещение): 53 мм x 56 мм x 216 мм
- Вес (приблизительный)
  - Телефон: 145 г
  - Зарядная подставка: 72 г
  - Телефон (на зарядной подставке, настольное размещение): 344 г

## Индикаторы и клавиши

- Телефон: 5 светодиодных индикаторов
  - Индикатор ожидающего сообщения (MWI): 1 красный светодиод
  - Индикатор занятости/разговора: 1 зеленый светодиод
  - Режим громкой связи: 1 красный светодиод
  - Индикатор отключения звука: 1 красный светодиод
  - Индикатор разрядки аккумулятора: 1 красный светодиод
- Зарядная подставка: 1 светодиодный индикатор
  - Индикатор: 1 красный светодиод
- Телефон: В совокупности 23 клавиши
  - 12 клавиш (телефонная клавиатура ITU-стандарта), с подсветкой

- 4 специальные клавиши управления звуком:
  - отключение звука (с красным светодиодом),
  - громкая связь (с красным светодиодом),
  - Громкость +, Громкость -
- 3 программируемые функциональные клавиши: Быстрый набор
- 4 специальные функциональные клавиши:
  - Offhook (с зеленым LED)
  - onhook
  - Сообщение
  - Функция удержания

## Аудиоустройства и особенности

- Микрофон
- Динамик телефонной трубки: Совместимость со слуховым аппаратом (НАС)
- Динамик на корпусе: Режим громкой связи (через специальную функциональную клавишу)
- Встроенные настраиваемые мелодии звонка

## Интерфейсы и подключения

- Варианты питания
  - Телефон: Аккумулятор Литиево-ионный, 3,7 В, 1 000 мАч, съемный, перезаряжаемый, до 7 ч в режиме разговора, до 120 ч в режиме ожидания, время зарядки до 11 ч
  - Зарядная подставка: Адаптер питания (VT-PLII) 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
  - DECT

## Технологии и функции DECT

- Стандарт: DECT
  - Широкополосный звук
- Полоса частот
  - Европа и Великобритания & Австралия: 1 881,792 - 1 897,344 МГц

## Функции при выполнении вызова

- Быстрый набор через функциональные клавиши
- Отключение микрофона (через специальную функциональную клавишу)
- Функция удержания (через специальную функциональную клавишу)
- Быстрый ответ на вызов (достаточно снять трубку с базы/зарядного устройства)
- Многоадресный пейджинг

## Условия окружающей среды

- Рабочая температура окружающей среды:
  - 5 °C - 45 °C
- Влажность (без конденсации):
  - 5 % - 95 %

## Комплект поставки

- Аппаратное обеспечение
  - DECT-трубка **HD3**
  - Аккумулятор
  - Зарядная подставка
  - Адаптер питания
- Документация
  - [Краткое руководство по установке](#)

## Аксессуары Snom и совместимые устройства

- Телефон для гостиничного номера: **HD351W (PN 00007009)**
- Аккумулятор HD3 (PN 00004627)
- Адаптер питания: HD3 PSU
  - Европа: PN 00004683
  - Великобритания: PN 00004684
  - Австралия: PN 00004685

## Обзор серии



HM201



HD100



HD101



HD1



HD350W



HD351W



HD3

## Отказ от ответственности

Дополнительная информация: [Snom website](#) | [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.