

# HD341A



Функции для сферы  
гостеприимства



DECT-трубка



Антибактериальный  
корпус



HD-аудио

## Телефон DECT для отелей и гостиничных структур

Этот аналоговый телефон придется по вкусу всем поклонникам лаконичного дизайна и практичности. Двухрядная клавиатура и понятный пользовательский интерфейс обеспечивают все необходимые функции: пять клавиш быстрого набора для связи с различными гостиничными службами, громкая связь, регулировка громкости и беззвучный режим. Интегрированная

технология DECT обеспечивает максимальную свободу перемещения. Благодаря сменной лицевой панели на трубке и персонализируемой этикетке этот изящный настольный телефон прекрасно вписывается в любой интерьер.

## Основные сведения и оснащение

- Информация о товаре
  - Аналоговый телефон HD341A для гостевых комнат + Беспроводная трубка | черный цвет вороненой стали и черный | PN 00007043
  - Антибактериальный корпус
  - Прочная и надежная конструкция
  - Полностью кастомизируемая лицевая панель, на которой можно разместить фирменную символику отеля и инструкции по набору номера
- Размещение: В помещении, на письменном столе, на тумбочке, настенный монтаж

## Размеры и вес

- Размеры (В × Ш × Г, прибл.)
  - Беспроводная трубка (на подставке, настольное размещение): 183 мм × 82 мм × 121 мм
  - Беспроводная трубка (на подставке, настенное размещение): 216 мм × 82 мм × 61 мм
  - Упаковка (1 × HD341A): 214 мм × 152 мм × 110 мм
  - Упаковка (12 × HD341A): 234 мм × 480 мм × 460 мм
- Вес (приблизительный)
  - Беспроводная трубка (на подставке, настольное размещение): 499 г
  - Беспроводная трубка (на подставке, настенное размещение): 318 г
  - Упаковка (12 × HD341A): 10,67 кг

## Индикаторы и клавиши

- Беспроводная трубка: 7 светодиодных индикаторов
  - Индикация состояния вызова | Индикатор наличия сообщений на автоответчике (MWI): 1 красный светодиод
  - Индикатор занятости/разговора: 1 зеленый светодиод
  - Индикатор отключения звука: 1 красный светодиод
  - Клавиша MWI: 1 красный светодиод
  - Индикатор вызова на удержании: 1 красный светодиод

- Режим громкой связи: 1 красный светодиод
- Индикатор разрядки аккумулятора: 1 красный светодиод
- База телефона: 5 светодиодных индикаторов
  - Индикация состояния вызова | Индикатор наличия сообщений на автоответчике (MWI): 1 красный светодиод
  - Режим громкой связи: 1 красный светодиод
  - Индикатор состояния заряда: 1 красный светодиод
  - Индикатор отключения звука: 1 красный светодиод
  - Индикатор разрядки аккумулятора: 1 красный светодиод
- Беспроводная трубка: В совокупности 23 клавиши
  - 12 клавиш (телефонная клавиатура ITU-стандарта), с подсветкой
  - 4 специальные клавиши управления звуком
    - Громкая связь (с красным светодиодом)
    - Отключение звука (с красным светодиодом)
    - Увеличение/уменьшение громкости + / - (регулятор)
  - 3 программируемые функциональные клавиши: Быстрый набор
  - 4 специальные функциональные клавиши
    - Снять трубку (с красным светодиодом)
    - Положить трубку / Отмена
    - Функция удержания (с красным светодиодом)
    - Сообщение
- База телефона: В совокупности 27 клавиш
  - 12 клавиш (телефонная клавиатура ITU-стандарта)
  - 4 специальные клавиши управления звуком
    - Громкая связь (с красным светодиодом)
    - MUTE → Отключение звука (с красным светодиодом)
    - VOL+ → Громкость +
    - VOL- → Громкость -
  - 5 программируемых функциональных клавиш: Быстрый набор
  - 1 специальная функциональная клавиша:

## Интерфейсы и подключения

- База телефона: Варианты питания
  - Адаптер питания: 6 В
- Беспроводная трубка: Варианты питания
  - Аккумулятор (CORUN) ионно-литиевый, 3,7 В, 1000 мАч, съемный, с возможностью подзарядки, до 7 ч в режиме разговора, до 168 ч автономии в режиме ожидания, время подзарядки до 11 ч
- База телефона: Проводные интерфейсы
  - Адаптер питания: коаксиальный разъем (гнездовой)
  - Сетевое подключение (PABX): разъем RJ11-6P4C
- База телефона: Беспроводные интерфейсы
  - Кол-во трубок: DECT

## Аудиоустройства и особенности

- База телефона
  - Микрофон на корпусе
  - Динамик на корпусе
- Беспроводная трубка
  - Микрофон
  - Динамик телефонной трубки
  - Режим громкой связи: Внешний динамик
- Встроенные настраиваемые мелодии звонка
- Совместимость со слуховым аппаратом (HAC)

## Технология и характеристики DECT

- Стандартно: DECT
  - Кол-во трубок: до 4 всего
  - Широкополосный звук
- Частотный диапазон
  - Европа и Великобритания & Австралия: 1 881,792 - 1 897,344 МГц
- Простая регистрация с совместимыми базовыми станциями

## Функции при выполнении вызова

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

## Условия окружающей среды

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

## Комплект поставки

- Аппаратное обеспечение
  - База телефона
  - Адаптер питания
  - Подставка
  - Комплект для настенной установки
  - Беспроводная трубка
  - Аккумулятор
- Документация
  - Указания по технике безопасности (GPSR)

## Аксессуары Snom и совместимые устройства

- POE инжектор
  - A5E (PN 00004679)
- Адаптер питания
  - Европа: Base PSU (PN 00004687)
  - Великобритания: Base PSU (PN 00004688)
  - Австралия: Base PSU (PN 00004689)
- Аккумулятор PN 00004627
- DECT-трубка & зарядная подставка
  - До 3 × HD3 (PN 00007011)

## Обзор серии



HD3

HD30L /  
HD30LAHD300 /  
HD300AHD331 /  
HD331AHD340 /  
HD340AHD341 /  
HD341AHD350W /  
HD350AHD351W /  
HD351A

<sup>1</sup> Продается отдельно

## Отказ от ответственности

**Дополнительная информация:** [Интернет-страница Snom HD341A](#) | [Snom Service Hub HD341A](#) | [Краткое руководство пользователя HD341A](#) | [Указания по технике безопасности HD341A](#) | [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.