

HD331A



Функции для сферы
гостеприимства



DECT-трубка



Антибактериальный
корпус



HD-аудио

Гибкая беспроводная связь для гостиничной индустрии и сферы гостеприимства

Аналоговый телефон Snom HD331A для гостиничных номеров обеспечивает максимальную свободу передвижения благодаря изящной беспроводной трубке DECT современного дизайна. Он отвечает требованиям Европейского регламента о защите персональных данных (GDPR) и обеспечивает самые важные и сверхсовременные функции гостиничного телефона. В частности, в нём имеются клавиши быстрого набора для связи со всеми гостиничными службами, устройство громкой связи, возможность удерживать вызов в режиме ожидания и отключать звук микрофона. При необходимости модуль может

быть расширен путём добавления до 3 дополнительных беспроводных DECT-трубок Snom HD3. Корпус с антибактериальным покрытием препятствует размножению микробов и легко очищается. Вдобавок этот потрясающий комнатный телефон оснащён большим оптическим светодиодным индикатором, на котором отлично просматриваются звонки и сообщения, кроме того, на каждом аппарате можно разместить опознавательную наклейку.

Основные сведения и оснащение

- Информация о товаре
 - Аналоговый телефон HD331A для гостевых комнат + Беспроводная трубка | черный цвет вороненой стали и черный | PN 00007033
- Антибактериальный корпус
- Оснащение
 - Прочная и надежная конструкция
 - Возможно брендирование беспроводных трубок
- Размещение: В помещении, на письменном столе, на тумбочке

Размеры и вес

- Размеры (В × Ш × Г, прибл.)
 - Беспроводная трубка на подставке: 216 мм × 82 мм × 110 мм
- Вес (приблизительный)
 - Беспроводная трубка на подставке: 500 г

Индикаторы и клавиши

- Беспроводная трубка: 6 светодиодных индикаторов
 - Индикация состояния вызова | Индикатор наличия сообщений на автоответчике (MWI): 1 красный светодиод
 - Индикатор занятости/разговора: 1 красный светодиод
 - Индикатор отключения звука: 1 красный светодиод
 - Режим громкой связи: 1 красный светодиод
 - Индикатор вызова на удержании: 1 красный светодиод
 - Индикатор разрядки аккумулятора: 1 красный светодиод
- База телефона: 2 светодиодных индикатора
 - Индикация состояния вызова | Индикатор наличия сообщений на автоответчике (MWI): 1 красный светодиод
 - Индикатор состояния заряда: 1 красный светодиод
- Беспроводная трубка: В совокупности 24 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
- 5 специальных функциональных клавиш
 - Снять трубку (с красным светодиодом)
 - Положить трубку / Отмена
 - Функция удержания (с красным светодиодом)
 - Сообщение
- База телефона: 1 клавиша всего
 - 1 специальная функциональная клавиша: поиск трубки

Интерфейсы и подключения

- Варианты питания
 - База телефона: Адаптер питания 6 В
 - Беспроводная трубка: 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
- Проводные интерфейсы
 - Адаптер питания: коаксиальный разъем (гнездовой)
 - Сетевое подключение (PABX): разъем RJ11-6P4C
- Беспроводные интерфейсы
 - Кол-во трубок: DECT

Аудиоустройства и особенности

- Беспроводная трубка
 - Микрофон
 - Динамик телефонной трубки
 - Совместимость со слуховым аппаратом (HAC)
- Внешний динамик
 - Режим громкой связи

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)

Обзор серии

HD3	HD30L / HD30LA	HD300 / HD300A	HD331 / HD331A	HD340 / HD340A	HD341 / HD341A	HD350W / HD350A	HD351W / HD351A

Отказ от ответственности

Дополнительная информация: [Интернет-страница Snom HD331A](#) | [Snom Service Hub HD331A](#) | [Краткое руководство по установке HD331A](#) | [Руководство пользователя HD331A](#) | [Типовые сертификаты](#) | [Информация о гарантии](#) | [Местонахождение компании](#)

Snom, названия продуктов Snom и логотипы Snom являются товарными знаками, принадлежащими компанией 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.