

HD300



Функции для сферы
гостеприимства



Настраиваемая
лицевая панель



Антибактериальный
корпус



Питание от сети
Ethernet (PoE)



HD-аудио

Изысканный IP-телефон для гостиничной сферы

Snom HD300 – стационарный телефон, специально предназначенный для гостиничной отрасли и структур, предназначенных для размещения людей. В данной сфере ценным преимуществом для повседневной эксплуатации является антибактериальный корпус. Хорошо заметный светодиодный индикатор уведомляет гостя о наличии вызовов или новых сообщений. Вставку на фронтальной панели можно полностью персонализировать. Возможно как настенное, так и

настольное размещение аппарата. Кроме того, HD300 удовлетворяет требованиям GDPR о конфиденциальности, поскольку персональная информация, а в частности – набранные номера, в нем не сохраняются. Операции по настройке и обслуживанию осуществляются удаленно, исключительно через сервер, находящийся в Германии!

Основные сведения и оснащение

- Информация о товаре
 - Телефон IP для гостиничного номера HD300 +
Проводная трубка | черный цвет вороненой
стали | PN 00007010
- Оснащение
 - Антибактериальный корпус
 - Прочная и надежная конструкция
 - Полностью кастомизируемая лицевая панель,
на которой можно разместить фирменную
символику отеля и инструкции по набору
номера¹
- Размещение: В помещении, на письменном столе,
на тумбочке, настенный монтаж

Размеры и вес

- Размеры (В × Ш × Г, прибл.)
 - Проводная трубка (на подставке, настольное
размещение): 182 мм × 53 мм × 146 мм
 - Проводная трубка (на подставке, настенное
размещение): 216 мм × 53 мм × 56 мм
- Вес (приблизительный)
 - Проводная трубка (на подставке): 400 г

Индикаторы и клавиши

- Проводная трубка: 3 светодиодных индикатора
 - Индикация состояния вызова | Индикатор
наличия сообщений на автоответчике (MWI): 1
красный светодиод
 - Индикатор отключения звука: 1 красный
светодиод
 - Режим громкой связи: 1 красный светодиод
- Проводная трубка: В совокупности 20 клавиш
 - 12 клавиш (телефонная клавиатура
ITU-стандарта)
 - 4 специальные клавиши управления звуком
 - Отключение звука
(с красным светодиодом)
 - Режим громкой связи (с красным
светодиодом)
 - VOL+ → Громкость +

- VOL- → Громкость -
- 1 специальная функциональная клавиша:
Сообщение
- 3 программируемые функциональные
клавиши: Быстрый набор

Аудиоустройства и особенности

- Проводная трубка
 - Микрофон
 - Динамик телефонной трубки
 - Внешний динамик
- Совместимость со слуховым аппаратом (HAC)
- Встроенные настраиваемые мелодии звонка

Интерфейсы и подключения

- Варианты питания
 - Питание через Ethernet (PoE)
 - IEEE 802.3af, класс 2
- Проводные интерфейсы
 - База телефона
 - Сетевое подключение: разъем RJ45-8P8C
→ Gigabit Ethernet (GbE)
 - Шнур телефонной трубки: специальный
разъем
 - Проводная трубка
 - Шнур телефонной трубки: специальный
разъем

Интерфейсы для администрирования и настройки

- Конфигурация и настройка с помощью голосового
меню
- Настройка через веб-интерфейс пользователя
(WUI)
- Усовершенствованная система SIP-
конфигурирования, упрощающая массовое
развертывание и мониторинг телефонов
- Поддержка Secure Redirection And Provisioning
Service (SRAPS)

Сетевые технологии и протоколы

- Поддержка VLAN
- SIP (RFC 3261)

Функции при выполнении вызова

- 1 идентификатор / учетная запись SIP
- Быстрый набор через функциональные клавиши
- Отключение микрофона (через специальную функциональную клавишу)
- Многоадресный пейджинг

Условия окружающей среды

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

Комплект поставки

- Аппаратное обеспечение
 - База телефона
 - Трубка
 - Шнур телефонной трубки: 330 мм
 - Подставка
 - Комплект для настенной установки
 - 2 Ethernet-кабеля: Длина кабеля (приблизительно) 125 мм | 2 м
- Документация
 - Краткое руководство по установке

Аксессуары Snom и совместимые устройства

- POE инжектор: A5 (PN 00004065)

Совместимость



Обзор серии



HD3

HD300 /
HD300AHD30L /
HD30LAHD331 /
HD331AHD340 /
HD340AHD341 /
HD341AHD350W /
HD350AHD351W /
HD351A

¹ Продается отдельно

Отказ от ответственности

Дополнительная информация: [Интернет-страница Snom HD300](#) | [Snom Service Hub HD300](#) | [Краткое руководство по установке HD300](#) | [Руководство пользователя HD300](#) | [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.