

HD300



Функции для отелей
и индустрии
гостеприимства



Настраиваемая
лицевая панель



Антибактериальный
корпус



Питание по сети
(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 для гостиничного номера | Подключение проводной трубки | PN 00007010
 - Цвет: черный цвет вороненой стали
- 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, на стене

Размеры и вес

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

Индикаторы и клавиши

- Подключение проводной трубки: 3 светодиодных индикатора
 - Индикатор состояния вызова | Индикатор ожидающего сообщения (MWI): 1 красный светодиод
 - Индикатор отключения звука: 1 красный светодиод
 - Режим громкой связи: 1 красный светодиод
- Подключение проводной трубки: 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

- Подключение проводной трубки
 - Микрофон
 - Динамик телефонной трубки
 - Внешний динамик
- Совместимость со слуховым аппаратом (НАС)
- Встроенные настраиваемые мелодии звонка

Интерфейсы и подключения

- Варианты питания
 - **Power over Ethernet (PoE)**
 - IEEE 802.3af, класс 2
- Проводные интерфейсы
 - База телефона
 - Сетевое подключение: разъем RJ45-8P8C → Gigabit Ethernet (GbE)
 - Шнур телефонной трубки: специальный разъем
 - Подключение проводной трубки
 - Шнур телефонной трубки: специальный разъем

Совместимость

- Совместимость со всеми основными платформами IP ATC

Интерфейсы для администрирования и настройки

- Конфигурация и настройка с помощью голосового меню
- Конфигурация и настройка через управляемое меню веб-интерфейса 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)

Обзор серии



¹ Продается отдельно

² Данный аппарат выпускается также в аналоговой версии

Отказ от ответственности

Дополнительная информация: [Веб-страница Snom HD300](#) | [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.

- Многоадресный пейджинг

Условия окружающей среды

- Рабочая температура окружающей среды:
 - 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 \(PN 00004065\)](#)