

IP-телефон Snom D785

Хит



Производитель: [Snom](#)

Тип оборудования: [IP-телефон](#)

Гарантия: [36 месяцев](#)

Описание

Snom D785 принадлежит к последнему поколению современных IP-телефонов Snom.

Этот IP-телефон оснащен всеми функциями, необходимыми для удовлетворения максимальных запросов к телефонии – элегантным дизайном в двух цветах, большим цветным дисплеем высокого разрешения, удобным дополнительным дисплеем для управления контактами, встроенным модулем Bluetooth, USB-портом и поддержкой WLAN, Ethernet-коммутатором.

Встроенный процессор сигналов (DSP) обеспечивает высокое качество звука при разговоре с использованием трубки и громкой связи.

Дополнительный дисплей обеспечивает быстрый и простой доступ ко многим функциям аппарата. Например можно настроить 24 функциональные клавиши для управления групповыми вызовами, быстрыми вызовами и динамического отображения всей информации.

Snom D785 – одна из актуальных флагманских моделей, открывающая новую веху в двадцатилетней истории пионера VoIP-телефонии Snom.

Особенности

- 12 учетных записей SIP
- Цветной TFT дисплей 4,3 дюйма

- 2-портовый гигабитный коммутатор Ethernet (RJ45)
- Дополнительный дисплей с 24 функциональными клавишами (6 физических клавиш со светодиодами)
- Встроенный Bluetooth модуль
- Питание по технологии PoE
- Два стека Pv4 / IPv6

Характеристики

<p>Основные</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Цветной дисплей TFT 4,3” высокого разрешения • Специальный дисплей для мониторинга активности внутренних номеров • До 24 кнопок BLF (6 физических) • Усовершенствованный графический интерфейс пользователя • Двухпозиционная подставка: на 46° и 28° • Настенное крепление • Широкополосная громкая связь • Улучшенное качество звука за счет цифрового процессора сигналов (DSP) • 2-х портовый гигабитный коммутатор Ethernet (RJ45) IEEE 802.3 • Питание технологии PoE, Ethernet IEEE 802.3af, класс 3 • Возможность подключения USB-гарнитур • Возможность подключения расширительного модуля D7 • Поддержка USB-адаптера WLAN • Функция электронного поднятия трубки (EHS) для беспроводных гарнитур • Интегрированная совместимость с Bluetooth • 12 учетных записей SIP • XML-браузер • Журнал звонков для набранных, принятых, пропущенных вызовов • Записная книжка на 1000 записей • Поддержка нескольких языков • DTMF in-band / out-of-band / SIP-INFO • Совместимость со всеми основными платформами IP-PBX
-----------------	---

Функции вызова	<ul style="list-style-type: none"> • Быстрый набор • Набор URL-адресов • Местный план набора номера • Автоматический повторный набор при занятости • Функция дозвона (если абонент занят или недоступен) • Идентификация вызывающего абонента • Ожидание вызова • Блокировка вызовов (черный список) • Автоматический ответ • Функция удержания • Музыка при удержании • Возможность одновременной обработки до 12 вызовов • Слепой и сопровождаемый перевод вызова • Переадресация вызова • 3-х сторонняя конференц-связь на телефоне • Мониторинг внутренних номеров, ответ на вызов • Управление парковкой звонков • Многоадресный пейджинг • Режим DND (не беспокоить) • Блокировка клавиатуры • Код вопроса клиента (СМС)
Аудио	<ul style="list-style-type: none"> • Кодеки: G.711 A-law, μ-law, G.722 (широкополосный), G.726, G.729AB, GSM 6.10 (FR) • Встроенные настраиваемые мелодии звонка • Генератор комфортного шума (CNG) • Обнаружение голосовой активности (VAD)
Настройки	<ul style="list-style-type: none"> • Возможность конфигурирования через веб-интерфейс • Резервирование: Параметры DHCP 66/67, Функция автоматической настройки Plug&Play (PnP), Сервис перенаправления вызовов, Удаленное управление через TR-069 / TR-111
Протоколы	<ul style="list-style-type: none"> • SIP (RFC3261) • DHCP, NTP • HTTP / HTTPS / TFTP • LDAP (Директория) • Два стека Pv4 / IPv6
Пользовательский интерфейс	<ul style="list-style-type: none"> • Локализация (язык, время, гудок) • Красный светодиод для индикации вызова / ожидающего сообщения • 4 контекстно-зависимые клавиши • 6 программируемых клавиш линии/функции с многоцветными светодиодами • Выделенные клавиши для: сообщений, функции DND, каталога, меню, Перевода, удержания, переключения страницы • Звуковые клавиши со светодиодной индикацией: отключение звука, громкоговоритель, гарнитура • Клавиша громкости • 5-позиционная клавиша навигации • Кнопки «ОК» и «Отмена» • Пользовательский интерфейс, управляемый через меню

Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> • Аутентификация 802.1X и EAPOL • Протокол защиты транспортного уровня (TLS) • SRTP (RFC3711), SIPS, RTSP • HTTPS-сервер/клиент • Защищенный паролем веб-интерфейс • Поддержка VPN • VLAN (IEEE 802.1Q) • LLDP-MED, RTCP-XR
Аппаратные характеристики	<ul style="list-style-type: none"> • Размер · 230 x 205 x 90 мм (ДхШхВ) без подставки, 190 x 205 x 200/220 мм (LxWxD) мм (ДхШхВ) с подставкой • Вес (приблизительный): аппарат 750 г, подставка 140 г • Входное напряжение: 5V DC (SELV) • Электропитание: блок питания PoE или 5V DC (опция) • Трубка: RJ-4P4C • Гарнитура: RJ-4P4C , разъем для Snom EHS Advanced • Телефонная трубка, совместимая со слуховыми аппаратами (НАС) • 1 хост-порт USB 2.0, тип А • Питание: адаптер питания PoE или 5V DC (опция) • Температура эксплуатации: от 0° до 35° С (от 32° до 95° F) • Температура хранения: от -10 °С до 45 °С • Относительная влажность: от 5% до 95% без конденсации

Комплектация

№	Наименование	Количество
1	Телефонный аппарат	1 шт.
2	Подставка	1 шт.
3	Трубка с проводом	1 шт.
4	Ethernet-кабель	1 шт.
5	Краткая инструкция по началу работы	1 шт.