

D120

Ваш начальный уровень доступа в мир VoIP-телефонии



D120



Основные характеристики

- 2 учетные записи SIP
- Низкое энергопотребление (PoE)
- Графический экран с подсветкой
- Индикатор вызова / сообщения с обзором на 360 градусов
- 4 контекстно-зависимые функциональные клавиши + 5 функциональных клавиш



Каталог



Питание через Ethernet



IPv6 & IPv4

Безопасность
(TLS & SRTP)Подключение
гарнитуры

Телефон Snom D120 с двумя линиями SIP отличается повышенной функциональностью и адаптируемостью и относится к недорогим IP-телефонам начального уровня. Черно-белый графический дисплей с подсветкой обеспечивает четкий обзор информации о вызовах и функциональных клавишах, что определенно выделяет D120 из общего ряда подобных настольных телефонов.

D120 также имеет также индикатор вызова с обзором на 360 градусов, позволяющий видеть входящие и выполняемые вызовы и ожидающие сообщения, находясь на некотором расстоянии от аппарата. Четыре контекстно-зависимые функциональные клавиши легко программируются для выполнения нескольких экономящих время телефонных функций

дополнительно к 5 фиксированным функциональным клавишам, за счет чего обеспечивается удобство и интуитивность пользования. Кроме того, телефон D120 не только продается по доступной цене, но и позволяет снизить эксплуатационные расходы за счет функции питания через Ethernet (PoE).

Модель будет уместна и может эффективно использоваться в качестве настольного телефона в небольшом или домашнем офисе, а также в аналогичных условиях, где требуется аппарат начального уровня. D120 станет надежным помощником для выполнения деловых звонков.

Преимущества

- Графический экран 132 x 64 пикселя с подсветкой
- Однопозиционная подставка с наклоном 35°
- Настенное крепление ⁽¹⁾
- Громкая связь (громкоговоритель)
- Улучшенное качество звука за счет цифрового процессора сигналов (DSP)
- 2-портовый коммутатор Ethernet 10/100 Мбит/с (RJ45)
- Питание через Ethernet IEEE 802.3af, класс 1
- Безопасное перенаправление на основе SHA-2

Прошивка

Особенности

- 2 учетные записи SIP
- XML-браузер
- Журнал звонков для набранных, принятых, пропущенных вызовов
- Записная книжка на 250 записей
- Поддерживаемые языки: английский, французский, испанский
- Поддержка дополнительного языка через систему резервирования
- Внутриполосный DTMF/внеполосный DTMF/SIP INFO DTMF
- Совместимость со всеми основными платформами IP-PBX

Функции вызова

- Быстрый набор
- Набор URL-адресов
- Местный план набора номера
- Автоматический повторный набор при занятости
- Функция дозвона (если абонент занят или недоступен)⁽²⁾
- Идентификация вызывающего абонента
- Ожидание вызова
- Блокировка вызовов (черный список)
- Блокировка анонимных вызовов⁽²⁾
- Автоматический ответ

- Журнал пропущенных, принятых и исходящих звонков
- Функция удержания
- Музыка при удержании⁽²⁾
- Возможность одновременной обработки до 2 вызовов
- Слепой и сопровождаемый перевод вызова
- Переадресация вызова
- 3-сторонняя конференц-связь на телефоне
- Ответ на вызов⁽²⁾
- Управление парковкой звонков⁽²⁾
- Многоадресный пейджинг
- Режим DND (не беспокоить)
- Блокировка клавиатуры

Аудио

- Кодеки:
 - G.711 A-law, μ -law
 - G.722 (широкополосный)
 - G.726, G.729AB, GSM 6.10 (FR)
- 10 встроенных настраиваемых мелодий звонка
- Генератор комфортного шума (CNG)
- Обнаружение голосовой активности (VAD)

Настройки

- Возможность конфигурирования через веб-интерфейс
- Резервирование:
 - Параметры DHCP 66/67
 - Функция автоматической настройки Plug & Play (PnP)
 - Сервис перенаправления вызовов
 - Удаленное управление через TR-069

Спецификации

Протоколы

- SIP (RFC3261)
- DHCP, NTP
- HTTP/HTTPS/TFTP
- LDAP (Директория)
- Dual Stack IPv4/IPv6

Пользовательский интерфейс

- Количество клавиш: 32
- Линейные клавиши со светодиодами: 2
- Выделенные клавиши: DND (режим «не беспокоить»), записная книжка, перевод, удержание, сообщение
- Контекстно-зависимые функциональные клавиши: 4
- Клавиши навигации: 2 (вверх/вниз)
- Звуковые клавиши: отключение звука, громкая связь, регулирование громкости
- Повторный набор по журналу звонков (клавиша «ОК»)
- Хорошо заметный красный светодиодный индикатор вызова/ ожидающего сообщения (2)
- Интерфейс с управлением через меню
- Локализация (язык, время, гудок)

Безопасность

- Протокол защиты транспортного уровня (TLS)
- SRTP (RFC3711), SIPS, SRTP
- VLAN
- IEEE 802.1X
- LLDP-MED
- Защищенный паролем веб-интерфейс

Особенности телефона

- Размер: 205 x 161 x 32 мм (без подставки)
- Размер: 205 x 161 x 120 мм (с подставкой)
- Входное напряжение: 5 V DC (SELV)
- Трубка: RJ-4P4C
- Гарнитура: RJ-4P4C
- Телефонная трубка, совместимая со слуховыми аппаратами (HAC)
- Питание: адаптер питания PoE или 5 V DC⁽¹⁾
- Условия окружающей среды:
 - Температура окружающей среды: от 0° до 35° C (от 32° до 95° F)
 - Температура при неподключенном хранении: от -10 °C до 45 °C

- Относительная влажность: от 5% до 95% без конденсации
- В комплект поставки входят:
 - Базовый телефонный аппарат
 - Подставка
 - Трубка с проводом
 - Ethernet-кабель
 - Краткая инструкция по установке
 - Цвет: черный
 - Артикул: 00004361 для всех рынков сбыта
 - **Артикул: 00004461 русская версия**

Сертификация

- Маркировка CE
- Стандарт безопасности IEC 60950

⁽¹⁾ Дополнительный аксессуар (номер артикула см. ниже)

⁽²⁾ Опция: если поддерживается ATC

Артикулы дополнительных аксессуаров
00004325 Адаптер питания А6 (с европейским переходником)
00001168 Английский переходник для адаптера питания А6
00004373 Адаптер питания с фиксированным европейским разъемом
00004374 Адаптер питания с фиксированным английским разъемом
00004113 Пластина для настенной установки D120
00004341 Монофоническая гарнитура Snom A100M
00004342 Стереофоническая гарнитура Snom A100D