

D765









Питание через Etherne



IPv6 & IPv



Gigabit Ethern



Возможность подключени расширительного модуля



Подключение гарнитуры



Самомаркирующиеся кнопки



(TLS & SR1

Преимущества

- · Графический экран ТҒТ 3,5" высокого разрешения
- · Двухпозиционная подставка: на 46° и 28°
- · Настенное крепление
- · Широкополосная громкая связь (громкоговоритель)
- · Улучшенное качество звука за счет цифрового процессора сигналов (DSP)
- · 2-портовый 1-гигабитный коммутатор Ethernet (RJ45) IEEE 802.3

- \cdot Питание через Ethernet IEEE 802.3af, класс 3
- · Возможность подключения USB-гарнитуры (1)
- · Возможность подключения расширительного модуля $\mathsf{D7}^{(1)}$
- · Поддержка USB-адаптера беспроводного соединения
- \cdot Функция электронного поднятия трубки (EHS) $^{(1)}$ для беспроводных гарнитур $^{(1)}$
- · Интегрированная совместимость с Bluetooth



Прошивка

Особенности

- · 12 учетных записей SIP
- · XML-браузер
- · Журнал звонков для набранных, принятых, пропущенных вызовов
- Записная книжка на 1000 записей
- Поддержка нескольких языков
- · DTMF внутриполосный / внеполосный / SIP-INFO
- · Совместимость со всеми основными платформами IP-PBX

Функции вызова

- Быстрый набор
- · Набор URL-адресов
- Местный план набора номера
- Автоматический повторный набор при занятости
- \cdot Функция дозвона (если абонент занят или недоступен) $^{(2)}$
- Идентификация вызывающего абонента
- Ожидание вызова
- Блокировка вызовов (черный список)
- Автоматический ответ
- Функция удержания
- \cdot Музыка при удержании $^{(2)}$
- Возможность одновременной обработки до 4 вызовов
- Слепой и сопровождаемый перевод вызова
- Переадресация вызова
- 3-сторонняя конференц-связь на телефоне
- Мониторинг внутренних номеров, ответ (2)
- · Управление парковкой звонков (2)
- Многоадресный пейджинг
- · Режим DND (не беспокоить)
- Блокировка клавиатуры
- \cdot Код вопроса клиента (СМС) $^{(2)}$
- · Поддержка технологии унифицированных коммуникаций

Аудио

- · 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

- · Возможность конфигурирования через вебинтерфейс
- Резервирование:
 - · Автоматическая загрузка настроек через HTTP/ HTTPS/TFTP
 - Параметры DHCP 66/67
 - · Сервис перенаправления Snom
 - · Удаленное управление через TR-069 / TR-111

Спецификации

Протоколы

- · SIP (RFC3261)
- · DHCP, NTP
- · HTTP / HTTPS / TFTP
- · LDAP (Директория)
- · Два стека IPv4 / IPv6

Пользовательский интерфейс

- Локализация (язык, время, гудок)
- · Красный светодиод для индикации вызова / ожидающего сообщения
- 4 контекстно-зависимые клавиши
- 16 программируемых линейных / функциональных клавиш с многоцветными светодиодами
- Бумажная вставка для маркировки функциональных клавиш
- · Выделенные клавиши для: сообщений, функции DND, каталога, меню, перевода вызова, удержания
- · Звуковые клавиши со светодиодной индикацией: отключение звука, громкоговоритель, гарнитура
- Клавиша громкости
- 4-позиционная клавиша навигации
- · Кнопки «ОК» и «Отмена»
- · Пользовательский интерфейс, управляемый через меню



Безопасность

- · Аутентификация 802.1X и EAPOL
- · Протокол защиты транспортного уровня (TLS)
- · SRTP (RFC3711), SIPS, RTCP
- · HTTPS-сервер/клиент
- Защищенный паролем веб-интерфейс
- · Поддержка VPN
- · VLAN (IEEE 802.1Q)
- · LLDP-MED. RTCP-XR

Особенности телефона

- Размеры (приблизительные):
 - · 238 x 190 x 40 мм (ДхШхВ) без подставки
 - · 238 x 190 x 200/220 мм (ДхШхВ) с подставкой
- · Вес (приблизительный): аппарат 690 г, подставка 230 г
- · Входное напряжение: 5 V DC (SELV)
- · Электропитание: адаптер питания РоЕ или 5 V DC 10 Ватт⁽¹⁾
- · Трубка: 4P4C
- \cdot Гарнитура: разъем 4P4C; 4-штырьковый разъем для Snom EHS Advanced $^{(1)}$
- · Телефонная трубка, совместимая со слуховыми аппаратами (НАС)
- 1 хост-порт USB 2.0, тип A, высокая/полная/ низкая скорость
- · Условия окружающей среды:
 - \cdot Температура окружающей среды: от 0°С до 35°С (от 32°F до 95°F)
 - \cdot Температура при хранении: от -10°C до 45°C (от 14°F до 113°F)
 - Влажность: от 5% до 95% (без конденсации)

- В комплект поставки входят:
 - Телефонный аппарат
 - Подставка
 - Трубка с проводом
 - · Ethernet-кабель
 - Краткая инструкция по началу работы
- . Цвет: черный
- · Артикул: 00003917 (для всех рынков сбыта)

Сертификация

- Маркировка СЕ
- · FCC класса В
- Стандарт безопасности ІЕС 60950, СВ
- (1) Дополнительный аксессуар (номер артикула см. ниже)
- (2) Если поддерживается АТС

Артикулы дополнительных аксессуаров

00004011	Расширительный модуль D7 (черный)
00004325	Адаптер питания Snom A6 / с
	европейским переходником
00004326	Адаптер питания Snom A6 / с
	американским переходником
00001168	Английский переходник для Snom A6
00001167	Австралийский переходник для Snom A6
00004394	Адаптер питания Snom на 10 Вт
00002362	Snom EHS Advanced
00004341	Гарнитура А100М
00004342	Гарнитура A100D
00004405	Микро-гарнитура DECT A150



Обзор серии











00004387 DECT-гарнитура А170

00004384 A210 Донгл USB WLAN 00004386 A230 Донгл USB DECT





В сети интернет

https://www.snom.com/d765/