

M200 SC

Одностотовая базовая станция DECT



M200 SC



Основные характеристики

- До 6 беспроводных телефонов
- До 4 одновременных вызовов
- Клавиша поиска беспроводного телефона
- Подача питания через PoE или адаптер питания
- GAP-совместимость



Адресная книга



Питание через Ethernet



IPv6 & IPv4



OpenVPN



Безопасность (TLS & SRTP)



GAP совместимый



OTA обновления

Базовая станция M200 SC предоставляет все необходимое для создания экономичного, высокопроизводительного и масштабируемого телефонного решения DECT.

Эта современная база DECT обеспечивает не только превосходное покрытие, но и различные телефонные функции, такие как прямой доступ к каталогу компании и отличное качество HD аудиопередачи.

M200 SC, обладающая высокими эксплуатационными характеристиками, позволяет подключать до шести беспроводных телефонов Snom (SC). Кроме того, M200 SC может оперировать с шестью разными учетными записями SIP и обслуживать до четырех одновременных вызовов.

Для упрощения интеграции базовой станции M200 SC используется питание через Ethernet (PoE). M200 SC может передавать обновления программного обеспечения на трубки беспроводным способом.

Аппаратные средства

- Сетевое подключение: 10/100 BASE-T
- PoE (класс 2) или дополнительный адаптер питания
- Клавиша поиска беспроводного телефона
- Клавиша сброса
- Светодиодный индикатор состояния
- Настенное крепление

Особенности

- До 6 учетных записей SIP (совместно или индивидуально используемых для беспроводных телефонов)
- До 4 одновременных вызовов
- Совместима с устройствами GAP-стандарта
- Беспроводное обновление программного обеспечения
- Диапазон действия в помещении до 50 м
- Локальная записная книжка и сетевой доступ
- До 200 номеров в голосовой записной книжке
- Функция импорта/экспорта телефонной книжки
- До 200 номеров в журнале звонков
- Функция внутренней связи
- Трехсторонняя конференц-связь на базе
- Идентификация вызывающего абонента
- План звонков
- Функция удержания
- Перевод вызова
- Переадресация вызова
- Режим «не беспокоить» (DND)

Взаимодействие

- Broadsoft® BroadWorks
- Платформы Asterisk
- Сети Metaswitch
- Genband™

Аудио

- Кодеки:
 - G.711 a-law, u-law
 - G.722
 - G.726
 - G.729
 - iLBC

Настройки

- Конфигурируется через веб-интерфейс (администратор и пользователь)
- Резервирование:
 - Параметры DHCP 66/159/160
 - Автоматическая настройка Plug and Play
 - Сервис перенаправления Snom
 - TR-69

Протоколы

- SIP (RFC3261)
- HTTP/HTTPS/TFTP/FTP
- DHCP, NTP, SNTP, STUN, VLAN
- RTP/SRTP
- IPv4/IPv6
- LDAP

Безопасность

- Протокол защиты транспортного уровня (TLS)
- Файл резервирования с шифрованием AES
- OpenVPN
- 802.1x
- 802.1pq
- LLDP-MED
- Защищенный паролем веб-интерфейс
- Шифрование DECT

Спецификации

- Размер: 116 x 42,4 x 151 мм
- Входное напряжение: 5V DC
- Условия окружающей среды:
 - Температура при эксплуатации: от -5°C до 45°C
 - Температура при нерабочем состоянии: от -5°C до 60°C
 - Влажность: до 95% (без конденсации)
- В комплектацию входят:
 - Базовая станция
 - Сетевой кабель
 - Краткая инструкция по началу работы
 - Цвет: Чёрный
- Код артикула: 00004359 Snom M200 SC
00004365 Snom M215 SC · европейская версия

Нормативное соответствие

- Маркировка CE
- IEC 60950

Коды артикулов совместимых устройств

- Беспроводной телефон Snom M15SC · европейская версия 00004363

Коды артикулов аксессуаров:

- 00004373 Блок питания с европейским переходником для Snom M200SC/M215SC EU
- 00004374 Блок питания с английским переходником для Snom M200SC/M215SC UK
- 00004325 Адаптер A6 с европейским переходником