

REF.9539 ПУЛЬТ КОНСЬЕРЖА MEET



ПУЛЬТ КОНСЬЕРЖА MEET имеет алюминиевый корпус и 9" резистивный сенсорный экран. Графический интерфейс пульта консьержа обеспечивает интуитивно понятное управление для любого пользователя.

ОСОБЕННОСТИ

- Алюминиевый корпус
- Резистивная сенсорная панель
- 9" цветной TFT экран
- Аудиосвязь через трубку и hands-free
- Протокол SIP P2P
- Совместимость с SIP VoIP
- Низкое энергопотребление
- Настраиваемые наглядные уведомления
- Совместимость с RTSP IP-камерами
- Аудио/видео автоответчик
- Высокопроизводительный процессор
- Доступен на 10 языках, в т.ч. на русском
- Режимы работы на всю систему (главный) или на отдельный корпус (блок)

ФУНКЦИИ



CALL APT.

1. ВЫЗОВ КВАРТИРЫ

Возможность вызвать любую квартиру. Если пульт консьержа - главный, то адрес квартиры будет состоять из номера блока и номера квартиры. Если пульт консьержа - на один блок, тогда набирается только номер квартиры. Если к пульта консьержа подключена IP-камера, то связь в квартиру будет с видеосигналом, в противном случае связь будет только аудио. Во время вызова консьерж может записывать аудио-и видеозаписи разговоров в случае необходимости (требуется SD-карта).



CALL GUARD

2. ВЫЗОВ КОНСЬЕРЖА

Пульты консьержей могут вызывать друг друга.

Для вызова консьержа с абонентского монитора производится нажатием соответствующей функциональной иконке на мониторе.



CAMERA ON

3. ПРОСМОТР ПАНЕЛЕЙ ВЫЗОВА И КАМЕР

Консьерж самостоятельно может активировать любую панель вызова и посмотреть изображение с ее камеры.

При активации панели вызова консьерж может делать снимки, активировать аудиосвязь, открыть дверь или просто положить трубку.



CALLS LOG

4. ЖУРНАЛ ВЫЗОВОВ

Пользователи могут просматривать журнал вызовов в интерфейсе журнала вызовов и фотографии, прослушивать аудиозапись разговора, сделанные для каждого вызова, если данная функция была активирована. Максимальное количество записей и фотографий - 20. Фотографии могут быть загружены на SD-карту.

5. АВТООТВЕТЧИК

Если консьерж не отвечает на вызов, пользователь может оставить аудио-видео сообщение на автоответчик.



ALARM LOG

6. ЖУРНАЛ ТРЕВОГИ

Пульт консьержа обеспечивает быстрый просмотр последних тревожных событий. Каждая запись включает время и дату, номер квартиры и зону срабатывания.

Максимальное количество записей - 500.

Полную историю тревожных сигналов можно просмотреть в управляющем программном обеспечении администратора.

НАСТРОЙКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



УСТАНОВКИ ДАТЫ И ВРЕМЕНИ

Пульт консьержа автоматически синхронизирует дату и время с управляющим программным обеспечением Администратора, когда оно доступно. Если в системе нет управляющего программного обеспечения Администратора, пользователи могут установить время вручную или настроить NTP-сервер, к которому можно подключить пульт консьержа. Настройки времени не сохраняются при отключении питания.



УСТАНОВКИ ЯЗЫКА ИНТЕРФЕЙСА

Интерфейс пульта консьержа доступен на 10 языках: испанский, английский, немецкий, польский, французский, китайский, русский, турецкий, иврит, арабский.



УСТАНОВКИ МЕЛОДИЙ

В интерфейсе настройки мелодии звонка пользователь может выбрать нужную мелодию из 3 предустановленных, установить громкость мелодии звонка и включить/отключить подзвучку нажатий для сенсорного экрана.



УСТАНОВКИ ЭКРАНА

Пользователь может настроить яркость и контраст экрана пульта консьержа.



ОГРАНИЧЕНИЕ ФУНКЦИЙ

Интерфейс ограничения функций используется для активации или деактивации функций, которые не являются общими для всех проектов.

Функции, которые могут быть отключены:

IP-камера: функция соединения с RTSP IP-камерой, предназначенной для обеспечения видеосвязи с абонентами или другим консьержем.

Видеозахват изображения: функция записи видео с панелей вызова. Для записи видео необходима SD-карта.

Аудиозапись: функция записи разговоров с абонентами. Для записи необходима SD-карта.



ИНФО

Пульт консьержа предоставляет подробную информацию о версии встроенного ПО, IP-адресе и MAC-адресе. Эта информация используется для технического обслуживания или поиска неисправности.

УПРАВЛЕНИЕ ЛИФТОМ

Консьерж может ограничивать движение лифта только до определенного этажа. (Требуются дополнительные модули Ref.9545 и Ref.1616.)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Система:

- Процессор: Allwinner F20 350MHz
- FLASH: 2Гб
- SDRAM: 256Мб

Экран:

- Разрешение: 800*480 пикселей
- Углы обзора: 140° H, 120° V
- Контраст: 400/1
- Яркость: 450 кд/м²

Аудио:

- Кодек G. 711
- Общий рейтинг громкости (OLR):
- > 28dB (hands-free), 11dB (трубка)

Камера

- Подключение внешней IP-камеры
- Совместимость с RTSP камерами

Потребляемая мощность:

- В режиме ожидания: 200 мА
- В режиме разговора: 500 мА

Рабочее напряжение:

- 12 В постоянного тока

Подключение:

- Разъем Ethernet RJ-45
- Разъем для SD-карты
- Встроенный веб - сервер для настройки и удаленного управления

Рабочая среда:

- Температура: -10°C .. +55°C
- Влажность: 20 – 90% (без конденсации)

ОБОРУДОВАНИЕ

Ref.9539

ПУЛЬТ КОНСЬЕРЖА MEET

Ref. 4813

БЛОК ПИТАНИЯ 12В постоянного тока (для внешнего питания)

РАЗМЕРЫ



ПОДКЛЮЧЕНИЕ

