



Вызывная панель Reward DS06AP

DS06AP

Описание

Открытие двери по распознаванию лиц, до 30 лиц в базе
1,3 Мп сенсор SONY Exmor нового поколения
Подключение к телефонной IP-сети, работа по SIP-протоколу
Открытие двери с сотового телефона без приложений (DTMF)
Подключение к SIP-клиентам через Интернет без статических IP-адресов
Антивандальный корпус
Поддержка облачного сервиса Camdrive
Эксплуатация в диапазоне температур от -40 до +50°C, класс защиты IP54
ИК-подсветка III поколения, дальность действия до 10 м
Цифровая система шумоподавления (2D/3DNR)
Режим день/ночь и электромеханический ИК-фильтр
Удаленный доступ к вызывной панели в реальном времени
Поворот камеры с фиксацией в держателе
Двусторонняя аудиосвязь
Установленная карта microSDHC от 4 ГБ, запись на карту памяти
Управление вызывной панелью с ПК, ноутбука или мобильного устройства
Мобильный клиент под Android и iOS
Подключение до 36 панелей на один компьютер через BEWARD IP Visor и Record Center

1,3 Мп вызывная антивандальная панель DS06M с поддержкой SIP-протокола предназначена для организации системы IP-домофонии в уже существующей локальной IP-сети без использования дополнительных приложений, кабелей и оборудования. SIP домофон BEWARD DS06M может быть легко внедрен как в существующую офисную IP-телефонную сеть, так и в масштабную, территориально-распределенную систему. Количество SIP домофонов в одной сети неограниченно, поэтому DS06M идеально подходит для проектов «безопасный город». Среди других решений с включением домофона DS06M – установка вызывных панелей в многоквартирных домах: вызов консьержа с последующей переадресацией вызова абоненту; передача сигналов SOS со станций экстренного вызова в ситуационные центры (в рамках программ «безопасный город»); на режимных объектах – использование инфраструктуры для аудиосвязи домофон-домофон.

Распознавание лиц

SIP - домофон DS06M оснащён встроенной функцией распознавания лиц, позволяющей осуществлять автоматизированный доступ в помещение. Это особенно актуально для ускорения доступа без каких-либо дополнительных устройств (например, для сотрудников организации, членов семьи и т.п.). При этом функционал распознавания лиц работает автономно и не зависит от подключения к локальной сети или доступа в интернет.

Увеличенная функциональность и защита от взлома

Опциональное исполнение DS06MP-3L позволяет подключать к домофону до 3х исполнительных устройств для выполнения таких функций, как: открытые дверей, ворот, шлагбаумов, а также включение света, сигнализации и

т.п. Таким образом по звонку Вы можете, например, включить сначала дополнительное освещение, а затем открыть замок двери. Для DS06MP-3L связь между домофоном и подключенными к нему устройствами осуществляется с помощью зашифрованной шины. Открытие замка происходит только в случае успешной проверки секретного кода домофона. Злоумышленник не сможет управлять замком, даже если он получит физический доступ к проводу домофона и применит Brute Force (полный перебор кодов).

SIP-протокол: интеграция IP домофона в IP-сеть

Вызывная панель BEWARD DS06M с поддержкой SIP открывает пользователям новые возможности. Благодаря универсальному и открытому протоколу, SIP-видеодомофон BEWARD DS06M можно подключать к SIP-устройствам других производителей (SIP-домофоны, IP-телефоны, IP-видеофоны, SIP-мониторы, IP-трубки, SIP-софтфоны, мобильные SIP-клиенты для различных платформ и т.д.). IP-домофон может работать через IP-АТС или связываться с другим SIP устройством напрямую. DS06M дает возможность принимать вызов и открывать дверь (тональный набор DTMF) при переадресации на обычный сотовый или городской телефон.

Поддержка облачного сервиса CamDrive

Пользователям доступна возможность удобного онлайн просмотра видео с домофона, увеличенная глубина архива и продолжительность записи, а также запись роликов по нажатию на кнопку вызова, с предзаписью 3 секунды. Для получения преимуществ облачного сервиса CamDrive необходимо обновить прошивку Вашего домофона до текущей версии.

Высокое качество изображения

1,3 Мп сенсор SONY Exmor обеспечивает высокую детализацию изображения и обладает очень хорошей чувствительностью. Благодаря технологии 2D/3DNR-шумоподавления DS06M формирует хорошее изображение высокого качества даже в сложных условиях освещенности.

Управление домофоном через мобильные приложения

Вызывная панель DS06M позволяет управлять доступом с любого компьютера (ноутбука) под Windows или с мобильного устройства на основе платформ iOS и Android. Чтобы принять звонок и открыть дверь не обязательно идти к домофону – это можно сделать удаленно. Сопутствующее приложение распространяется бесплатно вместе с устройством и в любой момент доступно для загрузки с нашего веб-сайта (вкладка «файлы»).

Качественная аудиосвязь

Вызывная панель DS06M оснащена встроенными динамиком и микрофоном. Аппаратная обработка аудиосигнала и система экшоподавления позволяют получить четкий, хорошо распознаваемый звук.

Ночная съемка

Для наблюдения в полной темноте предусмотрены электромеханический ИК-фильтр истроенная ИК-подсветка с дальностью действия до 10 м. Встроенный в вызывную панель мощный ИК-светодиод III поколения отличается увеличенным ресурсом работы и высокой стабильностью параметров в сравнении с обычными. Эффективность светодиодов III поколения так высока, что каждый из них заменяет 15-20 обычных.

Уникальный поворотный корпус

Для обеспечения максимально эффективного обзора с камеры домофона при сохранении легкости монтажа, компания «НПП «Бевард» разработала единственный в свое роде поворотный корпус вызывной панели с фиксацией в держателе. Теперь не составляет труда при монтаже направить объектив DS06M на объект наблюдения.

Устойчивость к внешней среде

Металлический антивандальный корпус вызывной панели DS06M не позволит злоумышленникам вывести ее из строя, а скрытый механизм крепления – демонтировать панель. DS06M может быть установлена как внутри помещений, так и на улице, благодаря температурному диапазону от -40 до +50°C и защите от пыли и влаги в соответствии с классом IP54.

Широкий функционал

Вызывную панель DS06M можно легко внедрить в состав системы безопасности и применять её как IP-камеру. При этом она позволяет вести запись звука и видео постоянно, по нажатию кнопки вызова или по детекции движения. Панель IP-домофонии DS06M поддерживает популярные сетевые протоколы, что увеличивает возможности её применения.

Бесплатное профессиональное ПО в комплекте

Общие

Тип панели	Одноабонентская
Тип	Видеодомофон
Исполнение корпуса	антивандальный
Видео кодеки	H.264; MJPEG
Первый поток	1280x960; 1280x720
Второй поток	640x480; 320x240; 720x576
Скорость кадров	До 25 к/с
Протокол VoIP	SIP V2 RFC 3261
Поддержка PoE	Да
Стандарт PoE	802.3af
Общие протоколы	RTSP; HTTP; IPv4
Угол обзора камеры	80° по горизонтали; 53° по вертикали
Разрешение матрицы камеры, Мп	1.3
Формат сжатия видео	Motion JPEG; H.264 BP/MP
Подсветка	да
Потребление, Вт	менее 10 Вт
Монтаж	накладной
BEC, КГ	0,57
Материал корпуса	Металл
Management	HTTP
Совместимость координатно-матричные системами	нет
Браузеры	Chrome