

VTO3211D-P1/P2/P4-S2

Малоабонентская вызывная панель IP-видеодомофонии



- Корпус из алюминиевого сплава
- Рабочая температура -30°C ~ +60°C
- Класс защиты IP65, IK08
- ИК-подсветка и ночной режим
- Открытие двери картой, через приложение, через монитор
- Двухсторонняя аудиосвязь и голосовой вызов через приложение
- Максимальная емкость памяти на 10 000 карт
- Противокражная сигнализация
- Стандартное питание PoE
- Управление двумя замками



Технические характеристики

Система

Главный процессор	Встроенный микропроцессор
Операционная система	Встроенная ОС Linux
Тип кнопок	Механический
Совместимость	ONVIF
Сетевые протоколы	SIP, P2P, IPv4, DNS, RTSP, RTP, TCP, UDP

Основные характеристики

Видеокамера	1/2.8" КМОП, 2 Мп, высокое разрешение, высокая чувствительность, WDR, цвет, ИК-подсветка
Поле зрения	Горизонталь: 129° Вертикаль: 74° Диагональ: 147°
Широкий динамический диапазон	WDR (120 дБ)
Шумоподавление	3D DNR
Сжатие видео	H.264
Разрешение видео	Основной поток: WVGA, 720p, D1 Дополнительный поток: CIF, WVGA, QVGA, 1080p, D1
Частота кадров	25 к/с
Размер видеопотока	256 Кбит/с ~ 4 Мбит/с
Подсветка	ИК-подсветка с автоматической регулировкой
Режим "день/ночь"	Переключение ИК-фильтра (авто, вручную)
Сжатие аудио	G.711a, G.711mu, PCM
Аудиовыходы	1
Аудиовыходы	Встроенный громкоговоритель
Режим аудио	Двухсторонняя аудиосвязь
Аудиообработка	Цифровое шумоподавление, эхоподавление
Оцифровка аудио	16 КГц, 16 бит

Функции

Соединение	Полностью цифровое
Открытие двери	По карте, в мобильном приложении, с монитора

Поддерживаемые карты доступа	Смарт-карты
Детектор движения	По видео
Автоматические снимки	Есть (только с монитора)
Оставленные видеосообщения	Есть (требуется карта памяти в мониторе)
Веб-интерфейс	Есть

Рабочие характеристики

Дистанция считывания карт	3 см ~ 5 см
Материал корпуса	Поликарбонат, алюминиевый сплав, металлическая рамка

Емкость памяти

Количество карт доступа	10000
-------------------------	-------

Интерфейсы

RS-485	1
Тревожные входы	1
Тревожные выходы	1
Выходы питания	1
Вход кнопки выхода	1
Вход датчика двери	1
Выходы управления замком	1 НЗ
Ethernet	1 8-жильный белый шлейф (10 Мбит/с, 100 Мбит/с)

Сигнализация

Противокражная сигнализация	Есть
-----------------------------	------

Физические параметры

Цвет	Серо-черный
Питание	12 В (DC), 1 А; PoE
Монтаж	Накладной
Сертификация	CE, FCC
Аксессуары	Интерфейсный шлейф

Размеры	181 мм × 101 мм × 31 мм
Защита	IP65 (требуется силиконовый герметик), IK08
Противокражная кнопка	Есть
Рабочая температура	-30°C ~ +60°C
Рабочая влажность	10% ~ 95% (без конденсата)
Исполнение	Уличное
Рабочая высота	≤3000 м
Потребляемая мощность	Режим ожидания: ≤1 Вт Рабочий режим: ≤7 Вт
Масса	Брутто: 0.66 кг

Информация для заказа

Тип	Артикул	Описание
Вызывная панель	DHI-VTO3211D-P1-S2	Малоабонентская вызывная панель IP-видеодомофонии с 1 кнопкой
Аксессуары	DHI-VTO3211D-P2-S2	Малоабонентская вызывная панель IP-видеодомофонии с 2 кнопками
	DHI-VTO3211D-P4-S2	Малоабонентская вызывная панель IP-видеодомофонии с 4 кнопками

Размеры, мм

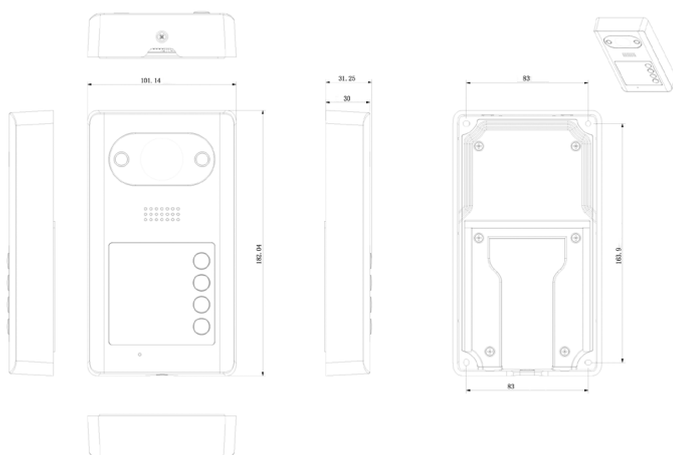


Схема применения

