

DHI-VT07541G

Цифровая вызывная панель с функцией распознавания лиц



- Корпус из сплава анодированного алюминия
- 8-дюймовый емкостный экран и IPS-экран с высоким разрешением; разрешение: 800 (по горизонтали) × 1280 (по вертикали)
- Открытие замка по лицу, отпечатку пальца, паролю
- Точность верификация лица >99%; время сравнения лиц ≤0,2 с для одного человека; степень ложного распознавания <0,1%
- Возможно распознавание лиц в профиль, угол в профиль: 0°–90°
- Поддержка обнаружения витальности
- Полнодуплексная связь
- Вызывными панелями можно управлять с платформы; голосовая связь между мобильным приложением и платформой
- 2Мп двойная видеокамера с широким динамическим диапазоном, работающая при низком освещении; полноценное освещение и ИК-подсветка, яркость заполняющего света можно настраивать
- Поддержка принудительной тревоги, тампера кражи и пожарной сигнализации
- IK07; IP66 (на зазор между устройством и стеной наносится силикатный гель. Рекомендуется жидкий силикат натрия. Более подробную информацию см. в руководстве по быстрому запуску.)
- Накладной и врезной монтаж



Технические характеристики

Система

Главный процессор	Встроенный процессор
Интернет-протокол	IPv4, FTP, DNS, RTSP, RTP, TCP, UDP, SIP
Тип клавиатуры	Сенсорная

Основные данные

Внешний вид	G series
Дисплей	IPS-экран с высоким разрешением
Тип экрана	Емкостный
Разрешение	800 (Г) × 1280 (В)
Видеокамера	2 Мп CMOS
WDR	True-WDR (120dB)
Компенсация света	Автоматическое заполнение белым светом Автоматическая ИК-подсветка
Индикатор состояния	1, синий- рабочее состояние
Голосовые подсказки	Да
Материал корпуса	Алюминий+Поликарбонат+АБС-пластик

Функции

Режим открытия	Удаленно/пароль/лицо/отпечаток пальца/карта
Онлайн-обновление	Да
Полнодуплексная связь	Да
Снимок при открытии дверей	Да
Передача информации	На вызывной панели можно отображать текст, изображения и видео
Фото и сообщения	Да
Веб-конфигурация	Да
Обнаружение движения	Обнаружение движения на видео
Локальная активация карты	Да
Автоматическая регистрация	Да

Функциональность

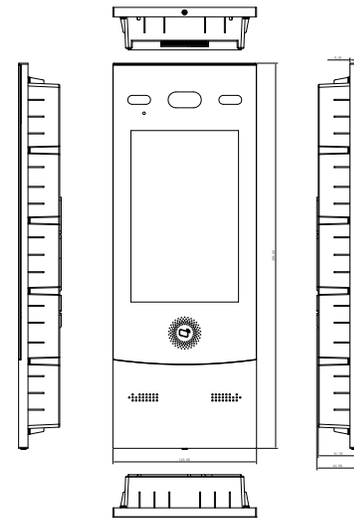
Диапазон распознавания лиц	Расстояние между лицом и камерой: 0,3 м – 2,0 м Рост человека: 1,1 м – 2,4 м
Конфигурация распознавания лиц	Защита от подделки Порог распознавания Угол профиля лица
Точность верификации лиц	> 99 %

Время сравнения лиц	≤ 0,3 с
Объем хранения	
Лица	20 000
Карты	10 000
Отпечатки пальцев	10 000
Порты	
RS-485	1
Wiegand	1
Ethernet	1 Ethernet-порт 10M/100M/1000M
Тревожные выходы	2 (количество переключателей)
Тревожные выходы	2 (сухой контакт)
Тревога	Да
Выход питания	1 DC 12 В/100 мА
Кнопка выхода	1
Детекция статуса двери	1
Управление блокировкой	1, обычно включено или выключено по умолчанию
Сигнализация	
Тампер кражи	Да
Принудительная тревога	Да
Превышение времени ожидания датчика двери	Да
Общее	
Класс защиты	IP66 (На зазор между устройством и стеной наносится силикатный гель. Рекомендуется жидкий силикат натрия. Более подробную информацию см. в руководстве по быстрому запуску.)
Питание	Опционально
Режим подачи питания	DC 12 В/2 А
Потребляемая мощность	≤ 24,0 Вт
Размеры устройства	389 мм×145 мм×43 мм
Размеры упаковки	413 мм×182 мм×104 мм
Рабочая температура	-20°C - +60°C
Рабочая влажность	10–90 %
Рабочее давление	86-106 кПа
Вес брутто	1,91 кг
Аксессуары	Монтажная пластина
Метод установки	Накладной и врезной монтаж
Условия эксплуатации	Снаружи помещения

Информация для заказа

Тип	Номер изделия	Описание
Уличная станция	DHI-VT07541G	8-дюймовая цифровая вызывная панель VT07541G с функцией распознавания лиц
Пластина для накладного монтажа	VTM120	Монтажная пластина для 8-дюймовой цифровой вызывной панели VT07541G с функцией распознавания лиц (используется при установке на стену)
Пластина для врезного монтажа	VTM121	Монтажная пластина для 8-дюймовой цифровой вызывной панели VT07541G с функцией распознавания лиц (используется при установке в стене)

Размеры (мм)



Применение

