

# DHI-VTO2111D-P-S2

## Дверная IP-станция Villa



- Видеокамера с высоким разрешением; WDR
- Рабочая температура от -30°C до 60°C.
- IP65 (Требуется силиконовый герметик. Подробности см. в руководстве.).
- Поддержка автоматической ИК-подсветки и режима "День/ночь".
- Открытие с помощью карты/приложения/домофона
- Поддержка двусторонней аудиосвязи; поддержка голосовой связи между дверными станциями и приложением
- 10.000 карт
- Тревога тампера
- Поддержка стандартного источника питания PoE.
- Управление двумя замками

### Технические характеристики

#### Система

Главный процессор	Встроенный процессор
Операционная система	Встроенная ОС LINUX
Кнопки	Механические
Совместимость	ONVIF
Internet-протоколы	SIP; P2P; IPv4; DNS; RTSP; RTP; TCP; UDP

#### Основные данные

Видеокамера	1/4" 1Мп CMOS с высоким разрешением, низкая освещенность/WDR, цвет/ИК
Угол обзора	По горизонтали: 107°; по вертикали: 61°; по диагонали: 122°
WDR	Да
Шумоподавление	3D-шумоподавление
Сжатие видеосигнала	H.264
Разрешение видео	Основной поток: WVGA, 720P, D1 Дополнительный поток: CIF, WVGA, QVGA, 1080P, D1
Частота кадров	PAL: 25 к/с, NTSC: 30 к/с
Видеобитрейт	От 256К до 4М
Компенсация света	Авто ИК
Режим "День/ночь"	Автоматическое переключение ICR
Сжатие аудиосигнала	G.711a; PCM; AAC
Аудиовходы	1
Аудиовыходы	Встроенный динамик
Режим аудио	Двусторонняя голосовая связь

Усиление аудиосигнала	Эхоподавление и компенсация/цифровое шумоподавление
Аудиобитрейт	16 КГц, 16 бит

#### Функции

Связь	Цифровая
Режим разблокировки	Карта/приложение/домофон
Тип карт	IC-карта
Обнаружение движения	Видеообнаружение движения
Автоматические снимки	Автоматические снимки возможны только на домофоне
Фото или сообщение	Да (требуется SD-карта)
Веб-конфигурация	Да

#### Функциональные характеристики

Дистанция считывания карт	3-5 см
Корпус	Пластик+акрил

#### Емкость хранения

Карты	10,000
-------	--------

#### Порты

RS-485	1
Электрический замок	1
Кнопка выхода	1
Детекция статуса двери	1
Управление блокировкой	1, закрыто в штатном режиме по умолчанию
Сетевой порт	1 сетевой порт 10Мбит/с/100Мбит/с (8-жильный белый плоский кабель)

## Серия VTO2 | DHI-VTO2111D-P-S2

## Тревога

Тампер	Да
--------	----

## Общее

Цвет	Черный
------	--------

Режим подачи питания	DC 12В 1А Стандартный PoE
----------------------	------------------------------

Монтаж	Накладной
--------	-----------

Сертификаты	CE FCC UL
-------------	-----------------

Аксессуары	Кронштейны и тревожный кабель
------------	-------------------------------

Размеры	135мм×70,4мм×34,4мм
---------	---------------------

Класс защиты	IP65 (требуется силиконовый герметик, см. руководство)
--------------	--

Рабочая температура	-30°C - +60°C
---------------------	---------------

Рабочая влажность	Относительная влажность 10-90% (без конденсации)
-------------------	---

Высота над уровнем моря	Ниже 3000 м
-------------------------	-------------

Потребление питания	Режим ожидания ≤1Вт, рабочий режим ≤5Вт
---------------------	---

Вес брутто	326 г
------------	-------

## Применение



## Размеры (мм)

