

DHI-VTO1101D-P

Подчиненная дверная станция



- Видеокамера с высоким разрешением; true 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".
- Поддержка двусторонней аудиосвязи.
- Тревога тампера.
- Поддержка стандартного источника питания PoE.

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
Обнаружение движения	Видеообнаружение движения
Автоматические снимки	Автоматические снимки возможны только на домофоне
Фото или сообщение	Да (требуется SD-карта)
Веб-конфигурация	Да

Функциональные характеристики

Корпус	Пластик+акрил
--------	---------------

Порты

Сетевой порт	1 сетевой порт 10Мбит/с/100Мбит/с (8-жильный белый плоский кабель)
--------------	--

Тревога

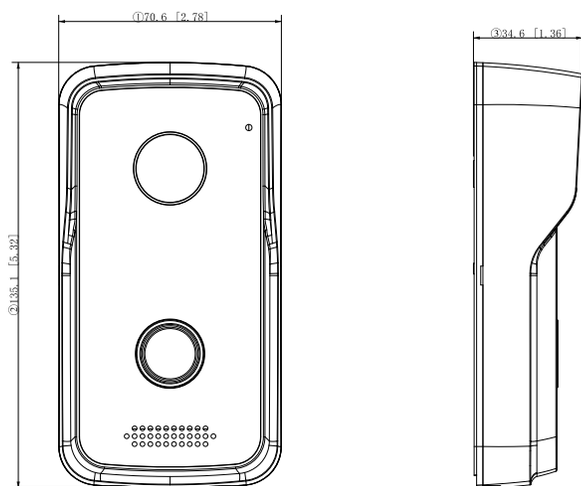
Тампер	Да
--------	----

Общее

Цвет	Черный
Режим подачи питания	DC 12В 1А Стандартный PoE
Монтаж	Накладной или врезной
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
Условия эксплуатации	На улице
Потребление питания	Режим ожидания ≤ 1 Вт, рабочий режим ≤ 5 Вт
Вес брутто	326 г

Размеры (мм)



Применение

