

## Видеодомофон F-VI-3242IPE1

### ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Видеодомофон F-VI-3242IPE1 является IP-видеодомофоном, который оснащен 7" сенсорным экраном и обеспечивает плавную видео- и аудиосвязь. Доступен просмотр в режиме реального времени для контроля территории и обеспечения безопасности. Простота установки и развертывания благодаря питанию по стандартному PoE, не требуется подключения дополнительного питания.

- 7" сенсорный TFT-экран, разрешение 1024 × 600
- Технология Plug & Play
- Питание PoE
- Просмотр сцены в режиме реального времени с вызывной панели и камер
- Поддержка нескольких языков

## ▪ Спецификации

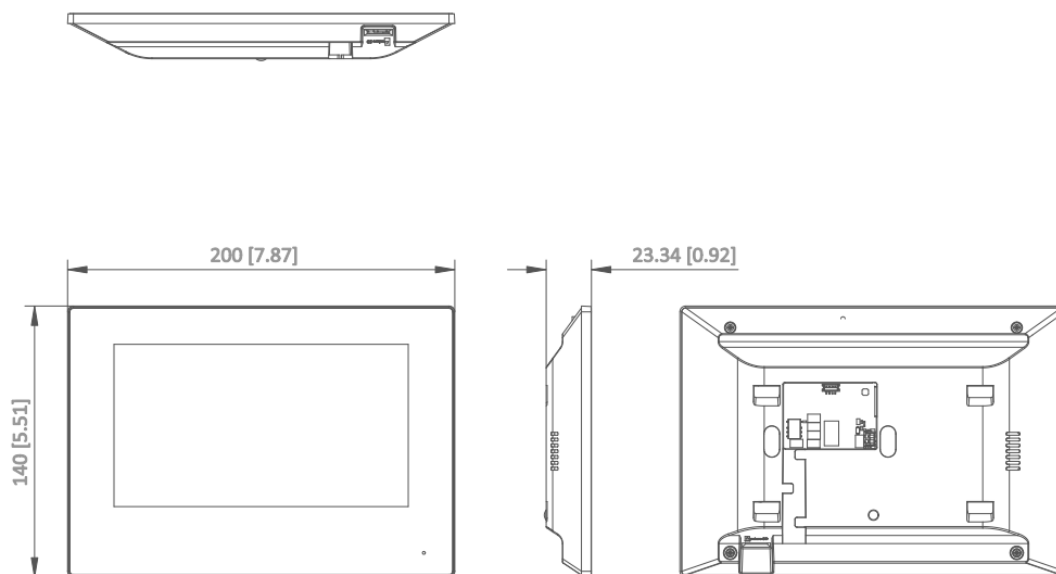
Системные параметры	
Операционная система	Linux
Внутренняя память	32 МБ
Оперативная память	128 МБ
Процессор	Встроенный высокопроизводительный процессор
Параметры экрана	
Размер экрана	7"
Управление	Емкостный сенсорный экран
Тип	Цветной TFT-экран
Разрешение	1024 × 600
Параметры видео	
Объектив	/
Разрешение	/
Угол обзора	/
Широкий динамический диапазон (WDR)	/
Стандарт видеосжатия	/
Фокусное расстояние	/
Параметры аудио	
Аудиовход	1 встроенный всенаправленный микрофон
Стандарт аудиосжатия	G.711U, G.711A
Аудиовыход	1 встроенный динамик
Битрейт аудио	64 Кбит/с
Качество аудио	Подавление шумов и эффекта эхо
Регулировка громкости	Настраиваемый
Емкость	
Количество сообщений	200 записей тревог 2 МБ оперативной памяти зарезервировано для событий
Характеристики подключенной IP-камеры	16
Количество привязанных дополнительных видеодомофонов	16
Емкость привязанного домофона	17
Параметры сети	
Сетевые протоколы	TCP / IP, RTSP
Wi-Fi	/
Bluetooth	/
3G / 4G	/
Zigbee	/
Интерфейсы устройства	
Тревожный вход	8
Сетевой интерфейс	1 RJ45 auto 10 / 100 М

Интерфейсы устройства	
Тампер	/
RS-485	/
USB	/
TF-карта	/
Тревожный выход	/
Индикатор дверного замка	/
Основное	
Кнопка	/
Установка	Накладная установка, установка на стол
Индикатор	/
Масса	Масса нетто: 325 г Вес брутто: 649 г
Уровень защиты	/
Рабочая температура	От -10 до +50 °C
Рабочая влажность	От 10 до 90 % (без конденсата)
Размеры	200 × 140 × 23.6 мм (7.87 × 5.51 × 0.93")
Батарея	/
Питание	DC 12 В, IEEE802.3af, PoE
Условия эксплуатации	В помещении
Потребляемая мощность	≤ 6 Вт
Язык	Английский, французский, португальский (Бразилия), испанский, русский, немецкий, итальянский, польский, арабский, турецкий, вьетнамский, венгерский, нидерландский, румынский, чешский, болгарский, украинский, хорватский, сербский, греческий, словацкий

## ▪ Доступные модели

F-VI-3242IPE1

▪ Размеры (ед. изм.: мм (дюймы))



Unit:mm [inch]

SCALE	1:1
-------	-----

▪ Аксессуары

▪ Опционально

**DS-KAVH6320-T**  
Кронштейн для установки  
видеодомофона на стол



## Правила эксплуатации

1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т. п.). Рабочий диапазон температур: от минус 10 до плюс 50 °С.
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов, это может привести к выходу устройства из строя.
4. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше плюс 50 °С, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства.
5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
7. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

**Для получения информации об установке и включении устройства, пожалуйста, обратитесь к Краткому руководству пользователя соответствующего устройства.**