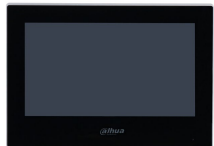


VTH2621G-P

Монитор IP-видеодомофонии



- · 7" емкостный сенсорный ЖК-экран, 1024×600
- 6 тревожных входов, 1 тревожный выход
- · Стандартное питание РоЕ
- Мониторинг через вызывные панели и ІР-видеокамеры
- Декодирование видео Н.265 и Н.264
- Высокая эффективность и экономичность





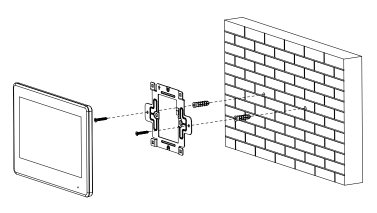
Питание	12 B (DC), 1A; PoE, 36 B ~ 57 B (DC), 0.35 A	
Монтаж	На поверхность	
Сертификация	CE, FCC	
Аксессуары	Крепление, интерфейсный шлейф (в комплекте)	
Размеры	189.6 mm × 134.6 mm × 26 mm	
Рабочая температура	-10 °C ~ +55 °C	
Рабочая влажность	10% ~ 95% (без конденсата)	
Рабочая высота	≤3000 M	
Потребляемая мощность	Режим ожидания: ≤2 Вт Рабочий режим: ≤6 Вт	
Macca	Нетто: 0.34 кг Брутто: 0.58 кг	

Информация для заказа			
Тип	Артикул	Описание	
Монитор видеодомофонии	DHI-VTH2621G-P	Монитор IP-видеодомофонии	

Технические характеристики		
Система		
Главный процессор	Встроенный процессор	
Операционная система	Встроенная ОС Linux	
Сетевые протоколы	DDNS, DNS, FTP, IPv4, RTP, RTSP, SIP, SNMP, TCP; UDP, UPnP	
Основные характе	еристики	
Тип экрана	Емкостный сенсорный	
Дисплей	7", WK	
Разрешение экрана	1024×600	
Сжатие аудио	G.711a, G.711u, PCM	
Аудиовход	1	
Аудиовыход	Встроенный громкоговоритель	
Аудиоканалы	2	
Аудиообработка	Эхоподавление	
Оцифровка аудио	16 КГц, 16 бит	
Функции		
Подключение	Полностью цифровое	
Сообщения	Получение и отображение текстовой информации, отправленной из диспетчерского центра	
Режим «Не беспокоить»	Вручную, по расписанию	
Количество дополнительных мониторов	Малоабонентская конфигурация: 9 Многоабонентская конфигурация: 4	
Тревожная кнопка	Есть	
Интерфейсы		
Тревожные входы	6	
Тревожные выходы	1	
Выход питания	1 (12 B (DC), 200 mA)	
Выход дверного звонка	Есть (любой тревожный вход)	
Ethernet	1 RJ-45 (10 Мбит/с, 100 Мбит/с)	
Физические параметры		
Материал корпуса	Поликарбонат, АБС-пластик	

Серия VTH2 | VTH2621G-P

Монтаж



Размеры, мм



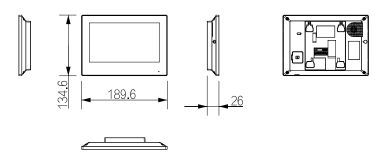


Схема применения

