



## Премиальная сенсорная вызывная панель

### **QDM-82T, QDM-82TW**

#### **Описание**

QDM-82T и QDM-82TW — это многофункциональные внутренние видеотерминалы, работающие под управлением операционной системы Android, которые обеспечивают аудио- и видеосвязь с вызывными панелями QDB-27 по протоколу SIP 2.0. Они выполнены в алюминиевом корпусе в ненавязчивом, компактном дизайне с ярким 7-дюймовым емкостным сенсорным дисплеем и 5 сенсорными кнопками. QDM-82TW отличается от QDM-82T поддержкой Wi-Fi.

#### **Основные характеристики**

- Стильный внешний вид
- Тонкий профиль и небольшой размер
- 7-дюймовый емкостный сенсорный экран с энергосберегающим режимом
- Прием изображения HD от вызывной панели
- Двусторонняя связь с другими устройствами в сети, основанная на протоколе SIP v2.0
- Может работать от внешнего источника питания или использовать PoE
- Имеет группу контактов для подключения различных датчиков (датчик дыма, протечки и т.д.)

## Технические характеристики

<b>Модель</b>	<b>QDM-82T, QDM-82TW</b>
<b>Дисплей</b>	
Дисплей	Активный матричный TFT, пропускающий тип
Размер	диагональ 7 дюймов (176 мм)
Соотношение сторон	16:9
Разрешение	1024×600
Яркость:	300 кд/м <sup>2</sup>
Контраст	800:1
Глубина цвета	24-бит, 16 М цветов
Подсветка	светодиодная Edgelit
Углы обзора	160° по горизонтали, ± 130° по вертикали
Сенсорный экран	проецируемый емкостной
<b>Кнопки</b>	
Жесткие клавиши	5 сенсорных кнопок, программируемые, предварительно помеченные значками для «SOS», «Message», «Live View», «Dial» и «Unlock»
<b>Память</b>	
ОЗУ	2 ГБ
Flash	4 ГБ
<b>Интерфейсы</b>	
Ethernet	порты 2×10/100 Мбит/с, с автоматическим переключением, автоматическое обнаружение, автоматическое согласование, полный/полудуплекс, DHCP, IEEE802.3af
Wi-Fi	Есть (для модели QDM-82TW)

<b>Модель</b>	<b>QDM-82T, QDM-82TW</b>
<b>Видео</b>	
Потоковые форматы	H.264, MJPEG
<b>Аудио</b>	
Кодеки	G.711A/U, G.729, G.722
Функции	Эхоподавление
Особенности	Встроенный микрофон и динамик
<b>Условия эксплуатации</b>	
Температура	от -10 °С до +45 °С
Влажность:	от 10 % до 90 % (без конденсации)
Размеры (Ш×В×Г)	232×160×21 мм
Применение	Коттеджи Многоквартирные дома Офисные здания Системы домашней автоматизации

## Информация для заказа

<b>Модель</b>	<b>Описание</b>
<b>QDM-82T</b>	Сенсорная абонентская видеопанель. Экран TFT размер 7", 1024×600, яркость 300 кд/м <sup>2</sup> , контраст 800:1, 2 порта 10/100 BASE-T, 8 пар "сухих" контактов для подключения датчиков, 12 В/ПОЕ, ОС Android, алюминиевый корпус, 232×160×21 мм. Установка на стену.
<b>QDM-82TW</b>	Сенсорная абонентская видеопанель. Экран TFT размер 7", 1024×600, яркость 300 кд/м <sup>2</sup> , контраст 800:1, 2 порта 10/100 BASE-T, 8 пар "сухих" контактов для подключения датчиков, 12 В/ПОЕ, ОС Android, алюминиевый корпус, 232×160×21 мм. Wi-Fi. Установка на стену.

## Общая информация

### Гарантия и сервис

Процедура и необходимые действия по вопросам гарантии описаны на сайте QTECH в разделе «Поддержка» -> «[Гарантийное обслуживание](#)».

Ознакомиться с информацией по вопросам тестирования оборудования можно на сайте QTECH в разделе «Поддержка» -> «[Взять оборудование на тест](#)».

Вы можете написать напрямую в службу сервиса по электронной почте [sc@qtech.ru](mailto:sc@qtech.ru).

### Техническая поддержка

Если вам необходимо содействие в вопросах, касающихся нашего оборудования, то можете воспользоваться нашей автоматизированной системой запросов технического сервис-центра [helpdesk.qtech.ru](https://helpdesk.qtech.ru).

Телефон Технической поддержки +7 (495) 269-08-81

Центральный офис +7 (495) 477-81-18

### Электронная версия документа

Дата публикации: 26.07.2024



[https://files.qtech.ru/upload/ip\\_doorphone/QDM-82T\\_82TW/QDM-82T\\_82TW\\_datasheet.pdf](https://files.qtech.ru/upload/ip_doorphone/QDM-82T_82TW/QDM-82T_82TW_datasheet.pdf)