



Сенсорные вызывные панели

QDM-313T, QDM-313TW

Описание

QDM-313T и QDM-313TW – это многофункциональные внутренние видеотерминалы, работающие под управлением операционной системы Linux, которые предоставляют аудио- и видеосвязь с вызывными панелями QTECH QDB по протоколу SIP 2.0. Создается приятное впечатление от использования видеотерминала, выполненного в компактном пластиковом корпусе с ярким 7-дюймовым емкостным сенсорным дисплеем.

QDM-313TW отличается от QDM-313T поддержкой Wi-Fi.

Возможности

- Стильный внешний вид
- Тонкий компактный корпус
- 7-дюймовый емкостный сенсорный экран с энергосберегающим режимом
- Двусторонняя связь с другими устройствами в сети
- Может работать от внешнего источника питания или использовать PoE
- Совместима с протоколом SIP для простой интеграции с IP-АТС
- Сконструирована для монтажа поверх подрозетника европейского или американского типа

Технические характеристики

Модель	Описание
Дисплей	
Тип	TFT

Модель	Описание
Размер	диагональ 7 дюймов
Разрешение	800×480
Яркость	220 кд/м ²
Контраст	500:1
Углы обзора	50° слева, 50° справа, 40° сверху, 50° снизу
Сенсорный экран	емкостной
Память	
ОЗУ	64 МБ
Flash	128 МБ
Интерфейсы	
Ethernet-порты	2×10/100 Мбит/с, PoE
Wi-Fi	IEEE802.11 b/g/n, @2,4 ГГц (для модели QDM-313TW)
Стандарт	RS485
Разъём источника питания	12 В
Реле	1
Входы для подключения датчиков	8
Видео	
Потоковые форматы	H.264
Аудио	
Протоколы	SIP v1 (RFC2543), SIP v2 (RFC3261)

Модель	Описание
Генерация сигналов	DTMF: Out-of-band DTMF (RFC2833), SIP Info
Кодеки	G.711A/U, G.729, G.722
Функции	Эхоподавление
Особенности	Встроенный микрофон и динамик
Установка и обслуживание	
Возможности	Автоконфигурация, Веб-интерфейс Системные логи, захват сетевого трафика Резервное копирование и восстановление конфигурации Обновление программного обеспечения
Условия эксплуатации	
Рабочая температура	от -10 °С до +45 °С
Температура хранения	от -20 °С до +70 °С
Влажность	от 10 % до 90 %
Размеры	200,2×132,2×27,2 мм
Применение	Коттеджи, Многоквартирные дома Офисные здания Системы домашней автоматизации

Информация для заказа

Модель	Описание
QDM-313T	Сенсорная абонентская видеопанель. Экран TFT размер 7", 800×480, яркость 200 кд/м ² , контраст 500:1, 2 порта 10/100 МБ, 12 В/POE, ОС Linux, пластиковый корпус, 220×132×27 мм. Поддержка RS485.

Модель	Описание
QDM-313TW	Сенсорная абонентская видеопанель. Экран TFT размер 7", 800×480, яркость 200 кд/м ² , контраст 500:1, 2 порта 10/100 МБ, 12 В/ПОЕ, ОС Linux, пластиковый корпус, 220×132×27 мм. Поддержка RS486. Wi-Fi Установка на стену

Общая информация

Замечания и предложения

Мы всегда стремимся улучшить нашу документацию и помочь вам работать лучше, поэтому мы хотим услышать вас. Мы всегда рады обратной связи, в особенности:

- ошибки в содержании, непонятные или противоречащие места в тексте;
- идеи по улучшению документации, чтобы находить информацию быстрее;
- неработающие ссылки и замечания к навигации по документу.

Если вы хотите написать нам по поводу данного документа, то используйте, пожалуйста, форму обратной связи на сайте qtech.ru.

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.

Техническая поддержка

Если вам необходимо содействие в вопросах, касающихся нашего оборудования, то можете воспользоваться нашей автоматизированной системой запросов технического сервис-центра helpdesk.qtech.ru.

Телефон Технической поддержки +7 (495) 797-33-11 доб. 0

Электронная версия документа

Дата публикации: 05.07.2022



https://files.qtech.ru/upload/ip_doorphone/QDM-313T_313TW/QDM-313T_313TW_datasheet.pdf