



Внешняя точка доступа Wi-Fi 6

QWO-880

Описание

QWO-880 — это современная точка доступа, относящаяся к дополнению стандарта IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), предназначенная для использования на улице. Точка доступа имеет конфигурацию MIMO 4×4, оснащена встроенными антеннами и обеспечивает высокую скорость передачи данных. QWO-880 гарантирует надежное соединение для клиентских устройств в диапазонах 2,4 и 5 ГГц в режимах стандарта IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax. Точка доступа обладает степенью защиты IP67 и является решением, которое можно использовать для построения беспроводных сетей передачи данных в различных сценариях, среди которых можно выделить следующие:

- открытые площадки для мероприятий;
- парковки;
- парки;
- склады;
- промышленные предприятия;
- другие места, требующие высокой категории защищенности корпуса.

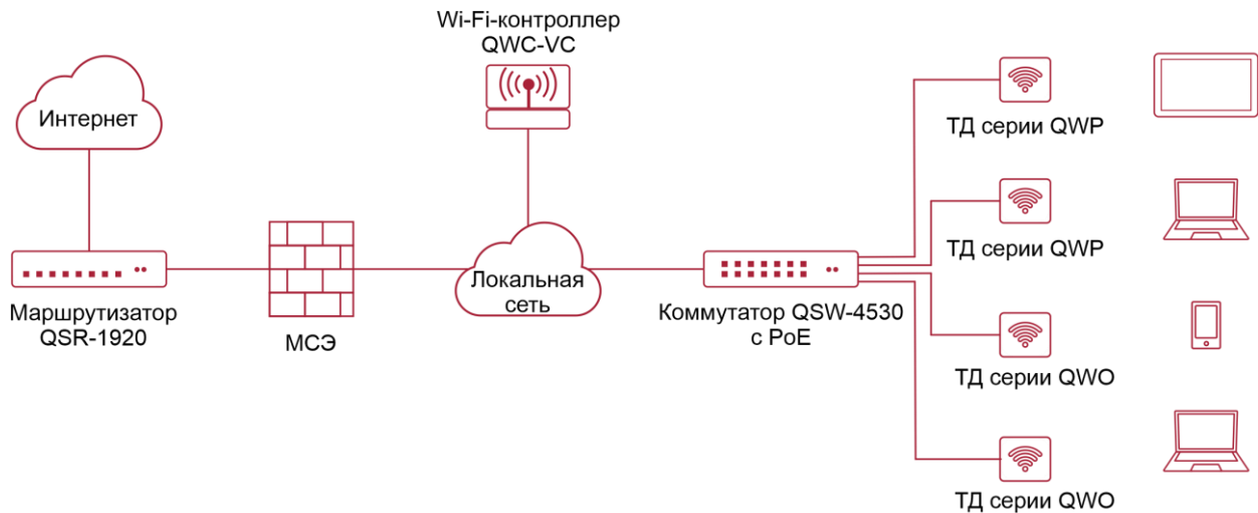
QWO-880 предназначена для работы под управлением контроллера QWC-VC.

Возможности

- Поддержка IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax
- Одновременная работа в двух диапазонах 2,4 и 5 ГГц
- 4×4 DL/UL-MIMO с суммарной скоростью кодирования до 3549,5 Мбит/с
- До 8 SSID на каждый радиомодуль
- Централизованное управление через контроллер QTECH
- 10/100/1000/2500 BASE-T RJ-45 порт
- Возможность питания по линии Ethernet 802.3at (PoE+)

- Категория IP67
- Гарантийный срок 1 год

Типовая схема применения



Технические характеристики

Модель	QWO-880
Общее	
Поддерживаемые режимы работы	Под управлением контроллера
Количество радиомодулей	2
Стандарты IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax	Поддерживает
Частотный диапазон	2,40 – 2,48 ГГц 5,15 – 5,85 ГГц
Предельная мощность излучения радиомодуля (2,4 ГГц/5 ГГц)	20 дБм/20 дБм
Одновременная работа в двух диапазонах (2,4 ГГц и 5 ГГц)	Поддерживает
Предел по числу ассоциированных пользователей на радиомодуль	До 255

Модель	QWO-880
Рекомендуемый предел по числу одновременно активных пользователей на ТД	До 40
Ограничение числа пользователей	Поддерживает (под управлением контроллера)
Конфигурация MIMO	4x4: 4 DL/UL MU-MIMO (2,4 ГГц, 5 ГГц)
Количество пространственных потоков	4 на каждый радиомодуль
Ширина каналов в диапазоне 2,4 ГГц	20 МГц, 40 МГц
Ширина каналов в диапазоне 5 ГГц	20 МГц, 40 МГц, 80 МГц, 160 МГц
Модуляция	1024-QAM, 256-QAM, 64-QAM, 16-QAM, QPSK, BPSK, DBPSK, DQPSK, CCK
Максимальная скорость кодирования (MCS) в диапазоне 2,4 ГГц	1147,5 Мбит/с
Максимальная скорость кодирования (MCS) в диапазоне 5 ГГц	2402 Мбит/с
Количество SSID	До 8 в каждом трансивере (всего 16)
Скрытый SSID	Поддерживает
L2-изоляция	Поддерживает
Безопасность	WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA3-SAE WPA-Enterprise/WPA2-Enterprise
802.1x	Поддерживает
Автоматический выбор канала и регулировка мощности	Поддерживает (под управлением контроллера)
IEEE 802.11 k/v/r	Поддерживает

Модель	QWO-880
Ограничение скорости для WLAN	Поддерживает
IEEE 802.11e (WMM)	Поддерживает
IEEE 802.11h (TPC)	Поддерживает
Антенны	
Тип антенн	Встроенные, всенаправленные
Количество антенн	4
Коэффициент усиления антенны 2,4 ГГц	6 дБи
Коэффициент усиления антенны 5 ГГц	6 дБи
Управление	
Управление, конфигурирование, и обновление ПО посредством Wi-Fi-контроллера QTECH	Поддерживает
CLI (SSH)	Поддерживает
Сетевые функции	
IPv4/IPv6	Поддерживает
DHCP	Клиент, опция 43
Списки контроля доступа ACL	Поддерживает
802.1q	Поддерживает
Автоматическое согласование скорости, дуплексного режима и переключения между режимами MDI и MDI-X	Поддерживает
Autonegotiation	Поддерживает

Модель	QWO-880
SNMPv2	Поддерживает
LLDP	Поддерживает
NTP	Поддерживает
Syslog	Поддерживает
Физические характеристики	
Габариты (В×Ш×Г)	304×181×88 мм
Масса	1600 г
Категория IP	67
Молниезащита	Обычная: ± 4 кВ Дифференциальная: ± 2 кВ
Гарантия	1 год
Монтаж	Монтаж на стену или трубостойку Крепление включено в комплект поставки
Интерфейсы	Порт WAN 10/100/1000/2500 Ethernet, RJ-45 (PD 802.3at) Порт LAN 10/100/1000/2500 Ethernet, RJ-45
Кнопка	Reset
Оперативная память	1 ГБ
Флеш-память	128 МБ
Рабочие характеристики	
Диапазон рабочих температур	От -30 °С до +55 °С
Допустимая относительная влажность	От 5 % до 95 % (без образования конденсата)
Температура хранения	От -40 °С до +70 °С

Модель	QWO-880
PoE	IEEE 802.3at Инжектор питания в комплект не входит и поставляется по заказу
Потребляемая мощность	PoE класс 4 (PSE: 30 Вт)

Информация для заказа

Модель	Описание
QWO-880	Внешняя точка доступа, IP67, 4 встроенные антенны 6 дБи, 2.400-2.480 и 5.150-5.850 ГГц, 1147/2402 Мбит/с, 802.11a/b/g/n/ac/ax, PoE 802.3at, 4x4 DL/UL MU-MIMO, OFDM 1024-QAM, 1 ГБ RAM + 128 МБ

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.

Техническая поддержка

Если вам необходимо содействие в вопросах, касающихся нашего оборудования, то можете воспользоваться разделом технической поддержки пользователей QTECH на нашем сайте www.qtech.ru/support/.

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

Центральный офис +7 (495) 477-81-18

Электронная версия документа

Дата публикации: 05.02.2025



https://files.qtech.ru/upload/wireless/QWO-880/QWO-880_datasheet.pdf