



Комбинированная всенаправленная антенна Wi-Fi 2,4/5 ГГц

QANT-OD245805M

Описание

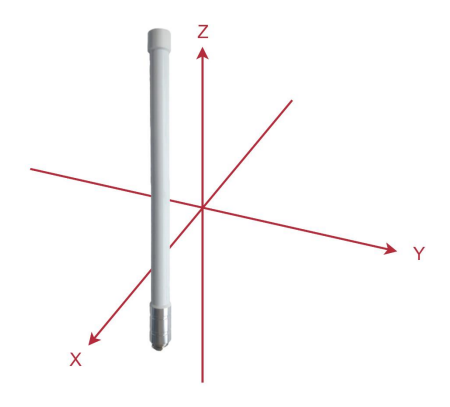
Комбинированные всенаправленные антенны Wi-Fi служат для организации беспроводного доступа Wi-Fi в общедоступных местах, офисах, предприятиях. Всенаправленная антенна выполнена из стекловолокна и подходит для установки вне помещений.

Технические характеристики

Модель	QANT-OD245805M
Частотный диапазон	2,40 — 2,50 ГГц 5,15 — 5,85 ГГц
Коэффициент усиления	5 дБи
Поляризация	Вертикальная

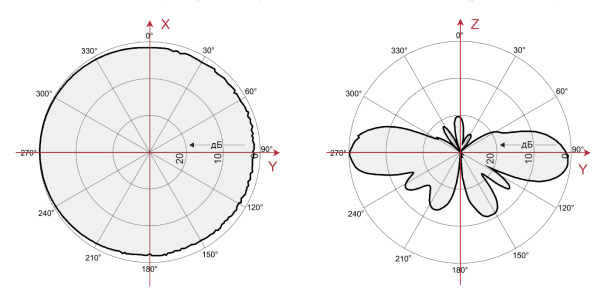
Модель	QANT-OD245805M
Коэффициент стоячей волны (КСВ)	≤ 2,0
Импеданс	50 Ом
Размер (Д×Ш)	350×20 мм
Bec	0,6 кг
Тип коннектора (N-type)	Male
Материал	Пластиковый композит
Цвет	Белый
Диапазон рабочих температур	От −40 °C до +60 °C
Допустимая относительная влажность	До 95 %

Диаграммы направленности



Горизонтальная (азимутальная)

Вертикальная (угломестная)



ПРИМЕЧАНИЕ: антенный профиль для ПО Ekahau доступен по ссылке.

Информация для заказа

Модель	Описание
QANT-OD245805M	Дипольная, двухдиапазонная антенна 5 дБи, всенаправленная в азимутальной плоскости, N-type, 2.400 – 2.480 и 5.150 – 5.850 ГГц

Общая информация

Гарантия и сервис

Процедура и необходимые действия по вопросам гарантии описаны на сайте QTECH в разделе «Поддержка» −> «<u>Гарантийное обслуживание</u>».

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/QANT-OD245805M/QANT-OD245805M_datasheet.pdf