



Точка доступа Wi-Tek AP219AX WI-AP219AX

Описание

Точка доступа Wi-Tek AP219AX может работать как самостоятельное устройство, а также логически объединяться в одну сеть со множеством устройств под управлением бесплатного облачного или аппаратного контроллера. Наличие второго LAN-порта в точке доступа позволяет экономить на развертывании сетевой инфраструктуры.

Благодаря поддержке технологий OFDMA и MU-MIMO точка доступа AP219AX обеспечивает увеличение пропускной способности сети до 4 раз (по сравнению с WiFi5) при подключении большого количества клиентов.

.Сравнительная таблица облачного и аппаратных контроллеров:

(https://shop.nag.ru/files/descriptions/20210701/comparti on_table.1.jpg)

Характеристики точки доступа

Оперативная память: 1024MB SDRAM Внутренняя память: 256MB Flash Процессор: Qualcomm IPQ8072

Интерфейс: 1х 10/100/1000 Мбит/сек, 1х 10/100/1000/2500 Мбит/сек

Электропитание: 48B 802.3at PoE Потребляемая мощность: макс. 27Bт. Антенна: 4x 5dBi (2,4 ГГц), 4x 5dBi (5 ГГц)

Максимальная пропускная способность: до 1148 Мбит/сек (2,4 ГГц), до 2402 Мбит/сек на 5 ГГц

Управление: Web, облачный контроллер, аппаратный контроллер

Поддержка шифрование WPA3

Комплект поставки:

Точка доступа АР218АХ - 1шт

Комплект крепления к поверхности (Потолочное/настенное крепление) - 1шт

Краткое руководство - 1шт Гарантийный талон - 1шт

Общие

Частотный диапазон Wi-Fi, ГГц	2.4 5
Поддержка МІМО, в диапазоне 2.4ГГц	4x4
Поддержка МІМО, в диапазоне 5ГГц	4x4



OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

SFP Het

PoE 802.3at

Портов LAN 2

802.11ac (Wi-Fi 5)

802.11b Стандарты Wi-Fi IEEE 802.11 802.11g

> 802.11ax (Wi-Fi 6) 802.11n (Wi-Fi 4)

Роуминг 802.11k/v/r

Уличный корпус Нет

Температура окружающей среды рабочая, °С от 0 до 40

Порт USB

Тип антенны интегрированная