



Точка доступа Ubiquiti UniFi AP In-Wall HD

UAP-IW-HD

Описание

Точка доступа предназначена для мест с высоким скоплением абонентов и работает по технологии Wave 2 802.11ac. Легко доступно через любой обычный веб-браузер программное обеспечение UniFi Controller является собой мощный программный инструмент, идеальный для инсталляций в местах с высокой плотностью клиентов, требующих низкой задержки и безотказной работы.

UniFi Controller

Позволяет обеспечивать мониторинг точек доступа UniFi, обнаруживать и решать такие проблемы как интерференция от ближайших точек благодаря анализу радиочастот и настраиваемой службой уведомлений, позволяет определять оптимальное расположение точек доступа с помощью вывода на карту, а также выполнять их настройку.

Технология MU-MIMO

Технология 802.11AC Wave 2 MU-MIMO позволяет взаимодействовать сразу с несколькими клиентами, что значительно повышает многопользовательскую пропускную способность и качество обслуживания пользователя в целом.

Другие особенности

Поддержка MIMO: 2x2 (2,4 ГГц), 4x4 (5 ГГц)

Пропускная способность: 2,4 ГГц - до 300 Мбит/сек, 5 ГГц - до 1733 Мбит/сек

Дополнительные интерфейсы: 4x1Gb RJ45 портов (1xподдерживает PoE Passthrough при условии питания UAP-IW-HD от коммутатора UniFi с поддержкой стандарта 802.3at PoE+.

Выходная мощность: 2,4 ГГц - 23 dBm, 5 ГГц - 26 dBm

Макс. энергопотребление: 11 Вт (при работе с PoE Passthrough - 23 Вт)

Общие

Частотный диапазон Wi-Fi, ГГц	2.4 5
Поддержка MIMO, в диапазоне 2.4ГГц	2x2
Поддержка MIMO, в диапазоне 5ГГц	4x4



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

PoE	802.3at 802.3af
Портов LAN	5
Стандарты Wi-Fi IEEE 802.11	802.11b 802.11g 802.11a 802.11n (Wi-Fi 4) 802.11ac (Wi-Fi 5)
Роуминг	802.11k/v/r
Уличный корпус	Нет
Температура окружающей среды рабочая, °C	от -10 до 60
Тип антенны	всенаправленная