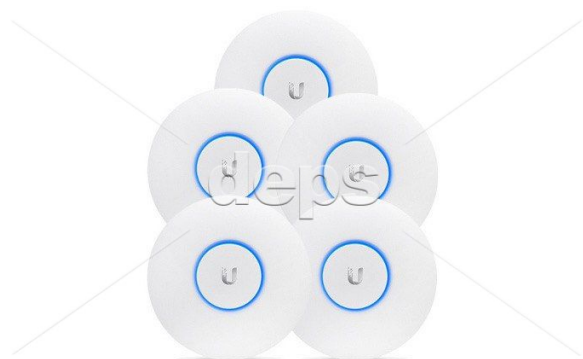


Комплект из 5-ти точек доступа Ubiquiti UniFi AP AC Pro 5-pack (UAP-AC-PRO-5)



Производитель: [Ubiquiti](#)

Вес: 3.4 кг

Гарантия: [12 месяцев](#)

Описание

Производительная точка доступа для дома и офиса стандарта 802.11a/b/g/n/ac. Работает одновременно в диапазонах 2.4 и 5 ГГц. Скорость: 450Mbps (2.4GHz), 1300Mbps (5GHz). Поддерживает до 200 пользователей. Комплект из пяти штук. (Блоки питания отсутствуют)

При помощи UniFi AP AC Pro Вы можете строить беспроводные сети высочайшей производительности как в помещении, так и на улице. Устройство обладает всепогодной конструкцией, работает в двух диапазонах с 3x3 MIMO в каждом и поддерживает питание IEEE 802.3af PoE / 802.3at PoE+.

- Поставляется в одинарном варианте и комплектами по 5 штук. Блоки питания Ubiquiti POE-24 (0.5A) G отсутствуют!!! При необходимости покупаются отдельно!!!
- Разработано для оптимальной производительности беспроводной сети
- Новый переработанный UniFi Controller оптимизирует работу радио

Масштабируемое управление корпоративным Wi-Fi

UniFi это революционная Wi-Fi система, сочетающая в себе производительность корпоративного уровня, неограниченную масштабируемость и централизованный контроллер управления. Точки доступа UniFi 802.11AC с двумя радиомодулями обладают совершенным промышленным дизайном и легко устанавливаются с помощью включённого в комплект поставки крепежа.

Легко доступное через стандартный веб-браузер программное обеспечение UniFi Controller является собой мощный программный инструмент, идеальный для инсталляций с высокой плотностью клиентов, требующих низкой задержки и безотказной работы.

Используйте программное обеспечение UniFi Controller для быстрой настройки и администрирования корпоративной Wi-Fi сети - какого-либо особого обучения не требуется. Функции карты радиочастот и производительности радио, статусы в реальном времени,

автоматическое обнаружение всех устройств линейки UniFi и расширенные параметры безопасности - всё это интегрировано в один контроллер.

Особенности

- Экономьте время и экономьте деньги. В отличии от привычных корпоративных Wi-Fi систем, использующих аппаратный контроллер, UniFi поставляется в комплекте со свободным программным контроллером, который может быть развернут на компьютере на месте (PC/Mac/Linux), либо в частном облаке, либо в публичном облачном сервисе.
- Мощное железо. Точки доступа UniFi 802.11AC с двумя радиомодулями обеспечивают работу по новейшим технологиям 802.11AC MIMO.
- Интуитивное программное обеспечение UniFi Controller. Конфигурируйте и управляйте вашими точками доступа с простым в освоении пользовательским интерфейсом.
- Расширяемость. Неограниченная масштабируемость: стройте настолько большие или малые беспроводные сети, насколько требуется. Начните с одной точки доступа (или тройного комплекта) и расширяйте свою сеть до тысяч устройств, поддерживая её через единую централизованную систему управления.

Расширьте вашу зону действия

С помощью программного обеспечения UniFi Controller, запущенного в центре управления сетью (NOC) или в облаке, администраторы могут управлять сразу несколькими распределёнными площадками из одного контроллера. Пример ниже.

Программное обеспечение UniFi Controller

- Насыщенный функциями. Используйте UniFi Controller для добавления новых устройств в систему, размещения сети на карте/схеме и быстрого управления трафиком системы.
- Удобная карта радиочастот. Используйте карту радиочастот для мониторинга и анализа в целях оптимального расположения точек доступа, конфигурирования и отладки.
- Мощные инструменты для производительности радио. Доступны функции спектрального анализа, оптимизации эфирного времени и переноса клиентов между диапазонами.
- Детализированная аналитика. Используйте настраиваемые отчёты и аналитику для управления большими группами пользователей и ускоряйте решение проблем.
- Беспроводной восходящий канал*. Функция Wireless Uplink обеспечивает возможность беспроводного соединения точек доступа для увеличения зоны покрытия и подключения труднодоступных сегментов сети. Одна подключённая кабелем точка доступа UniFi AP поддерживает подключение до 4 нисходящих радиоканалов в каждом диапазоне частот, позволяя производить беспроводное присоединение устройств с их текущим аппаратным состоянием и переконфигурацию сети в реальном времени.
- Поддержка гостевого портала и HotSpot. Несложная настройка и множество опций для гостевого портала, таких как аутентификация, настройка HotSpot, а также возможность использования собственного внешнего сервера портала. Применяйте возможности системы UniFi по ограничению скорости передачи данных в пакетах услуг для гостевого портала / HotSpot. Используйте различные скорости передачи данных (загрузка/отдача), ограничение суммарного объёма трафика и времени использования.

Все точки доступа UniFi поддерживают функционал HotSpot:

-встроенная поддержка интеграции биллинга с использованием большинства кредитных карт

- встроенная поддержка аутентификации по ваучерам (талонам);
- встроенная система управления HotSpot для создания ваучеров, управления гостевым доступом и возврата оплаты;
- широкие возможности модификации и брандирования страниц портала HotSpot.

Группы WLAN. UniFi Controller позволяет оперировать гибкими конфигурациями для крупных систем. Создавайте несколько WLAN групп и назначайте их на радиоинтерфейсы точек доступа.

Панель приборов. UniFi Controller даёт наглядное представление состояния вашей сети и отображает основную информацию о каждом сегменте вашей сети.

Мобильное приложение

Если Вам всё же не хочется заниматься установкой контроллера и производить настройку через него, или просто нужно очень быстро настроить пару точек доступа, то есть альтернативный путь - настройка прямо со смартфона. Фирменное приложение для Android (для iOS будет доступно чуть позже) UniFi AC EasySetup позволяет конфигурировать устройства прямо на ладони - достаточно подключить точку доступа в сеть (с DHCP-сервером), выбрать её из списка устройств в приложении (или сканировать QR-код с тыльной стороны точки доступа) и в несколько касаний установить все необходимые для работы параметры. Приложение предназначено для моделей второго поколения (UniFi AP AC Lite, UniFi AP AC Long Range, UniFi AP AC Pro).

Аппаратные особенности

- Простая инсталляция. Стильный дизайн обеспечивает беспроблемную интеграцию в любой интерьер, а все крепления поставляются в комплекте.
- Светодиоды. Уникальное специальное светодиодное кольцо (или квадрат) позволяет администраторам определять местоположение и замечать события для каждого устройства.
- Разработано для уличных инсталляций. Точки доступа UniFi AP AC Pro и UniFi AP AC Outdoor выполнены во всепогодных корпусах, что делает их отличным решением для установки на улицы.
- Передовой громкоговоритель. Модель UniFi AP AC EDU предоставляет возможность высококачественного воспроизведения голоса для оповещений через Wi-Fi.
- Питание по витой паре (PoE). Поддерживается всеми моделями. Каждая одинарная упаковка включает в себя блок питания PoE. В некоторых мультиупаковках (комплектах 4-PACK, 5-PACK) блоки питания отсутствуют (обращайте внимание на комплектацию).
- Коммутация с раздачей питания по витой паре. Для удобного обеспечения связи и питания точек доступа UniFi AP рекомендуем использовать коммутаторы UniFi Switch, которые обладают 24/48 портами Gigabit Ethernet, портами SFP/SFP+, возможностью раздачи питания Passive PoE и IEEE 802.3af/at, а также удобно централизованно управляются через всё тот же UniFi Controller.

Характеристики

| | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| Операционная система | AirOS |
| Режим работы | AP |
| Стандарт передачи данных | 802.11a/b/g/n/ac |
| Рабочий диапазон частот, MHz | 2412-2484 и 5150-5875 |
| Ширина канала, MHz | 20/40/80 |
| Максимальная скорость радиоканала | 1200-2000Mbps |
| Поддержка MIMO | 3x3 |
| Мощность передатчика | до 22dBm (160 мВт) |
| Порты 10/100/1000 Mbit | 2 |
| Тип антенны | Всенаправленная |
| Усиление антенны, dBi | 3 |
| Ширина диаграммы направленности, ° | 360 |
| Питание через Passive PoE (24V) | Да |
| Максимальная потребляемая мощность, W | 9-20 |
| Количество в упаковке, шт | 5 |
| Комплектация | Точка доступа UniFi - 5шт. |
| Материал корпуса | Пластик |
| Размеры без упаковки, мм | 196.7x196.7x43 |
| Рабочая температура, °C | от -10 до +70 |
| Относительная влажность, % | от 5 до 80 (без конденсации) |
| Вес в упаковке, г | 3000 |