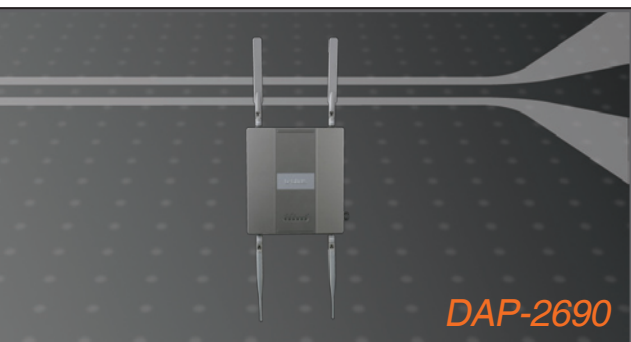


D-Link®

AirPremier N
DUAL BAND PoE ACCESS POINT



Руководство по быстрой установке

WIRELESS

Комплект поставки



Точка доступа DAP-2690 802.11n



Адаптер питания



Кабель питания



Адаптер PoE



Кронштейн для крепления на стену



Кабель Ethernet



Консольный кабель



CD-диск

Внимание: Использование источника питания с другими характеристиками может привести к выходу устройства из строя и потере гарантии. Если что-либо из перечисленного отсутствует, пожалуйста, обратитесь к поставщику.

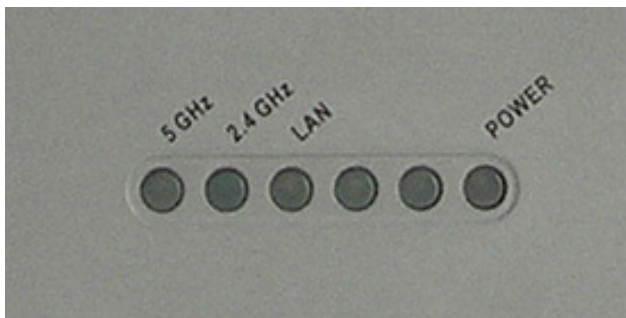
Системные требования

Минимальные системные требования:

- Привод CD-ROM
- Компьютер с операционной системой Windows[®], Macintosh[®] или Linux
- Установленный адаптер Ethernet
- Internet Explorer версии 6.0, Chrome 2.0, Safari 3.0, Firefox 3.0 и выше

Обзор устройства

Индикаторы



5 GHz - Индикатор горит при работе точки доступа на частоте 5 ГГц, мигает - при передаче беспроводного трафика.

2.4 GHz - Индикатор горит при работе точки доступа на частоте 2,4ГГц, мигает - при передаче беспроводного трафика.

LAN - Индикатор горит постоянно, если порт Ethernet подключен к работающему порту маршрутизатора или коммутатора. Индикатор мигает при передаче трафика через порт LAN.

POWER - Индикатор мигает во время загрузки и горит постоянным светом, когда точка доступа готова к работе.

Установка устройства



* Коннекторы для внешней антенны 2,4ГГц расположены на нижней панели точки доступа.

Для включения точки доступа можно использовать один из следующих методов:

Метод 1 - Используется при наличии коммутатора PoE.

Метод 2 - Используется при отсутствии коммутатора PoE и розетки питания рядом с точкой доступа.

Метод 3 - Используется при отсутствии коммутатора PoE и наличии розетки питания рядом с точкой доступа.

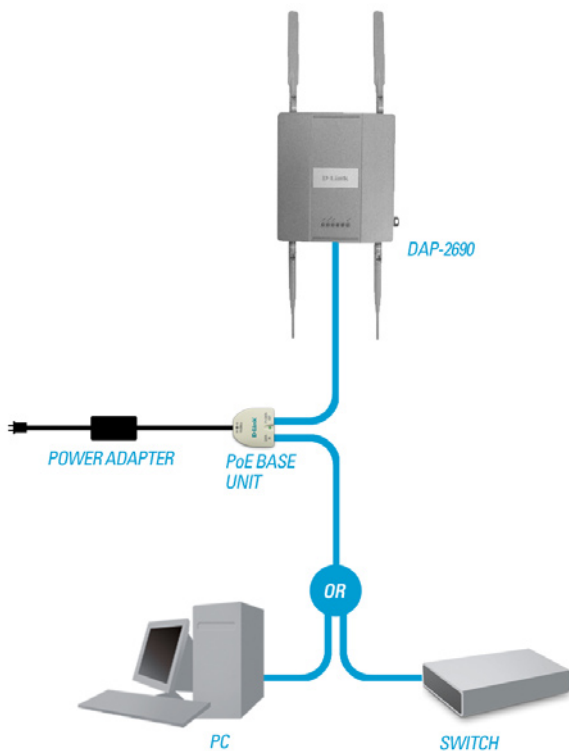
Метод 1

1. Подключите один конец кабеля Ethernet к порту LAN (PoE) точки доступа DAP-2690.
2. Подключите другой конец кабеля к порту коммутатора PoE.



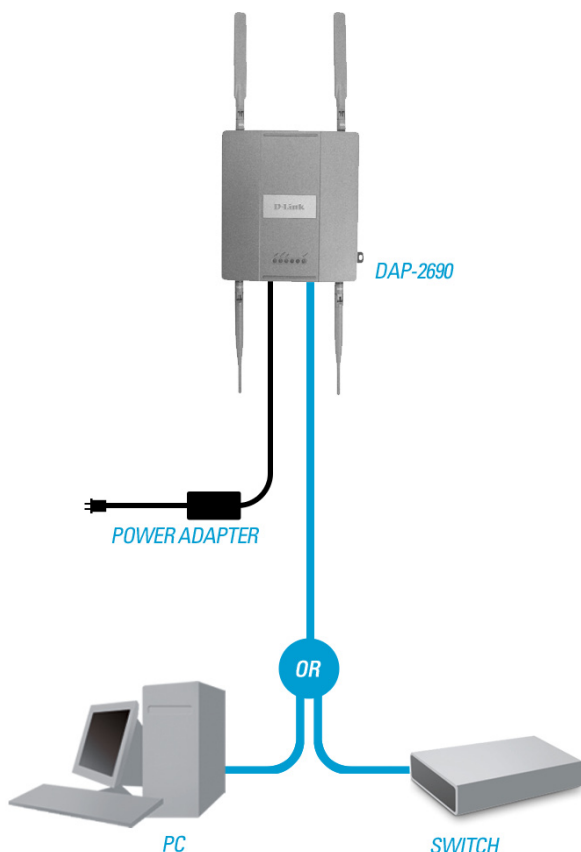
Метод 2

1. Подключите один конец кабеля Ethernet к порту **Data In** адаптера PoE, а другой конец к порту коммутатора, маршрутизатора или компьютера.
2. Подключите один конец кабеля Ethernet к порту **P+Data Out** адаптера PoE, а другой конец к порту **LAN (PoE)** точки доступа DAP-2690.
3. Подключите адаптер питания, входящий в комплект поставки, к разъему **Power In** адаптера PoE.
4. Подключите кабель питания к адаптеру питания и подключите его к розетке.



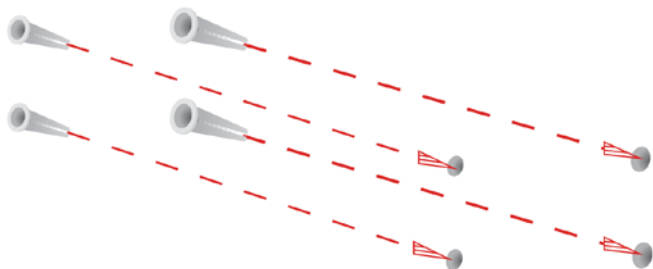
Метод 3

1. Подключите один конец кабеля Ethernet к порту **LAN (PoE)** точки доступа DAP-2690, а другой конец к коммутатору, маршрутизатору или компьютеру.
2. Подключите адаптер питания, входящий в комплект поставки, к разъему питания точки доступа DAP-2690.
3. Подключите кабель питания к адаптеру питания и включите его в розетку.

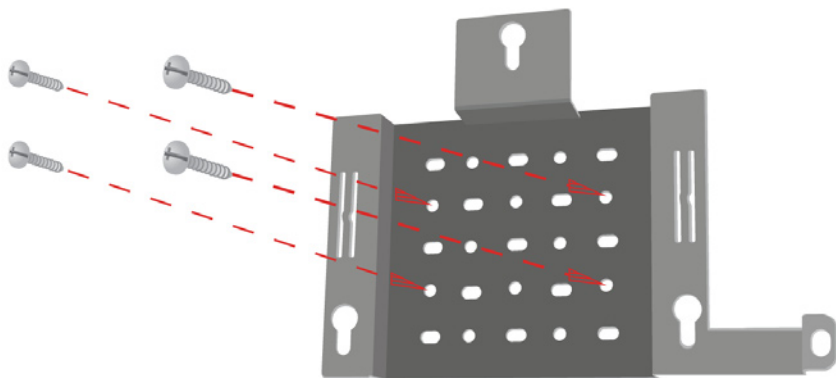


Установка кронштейна

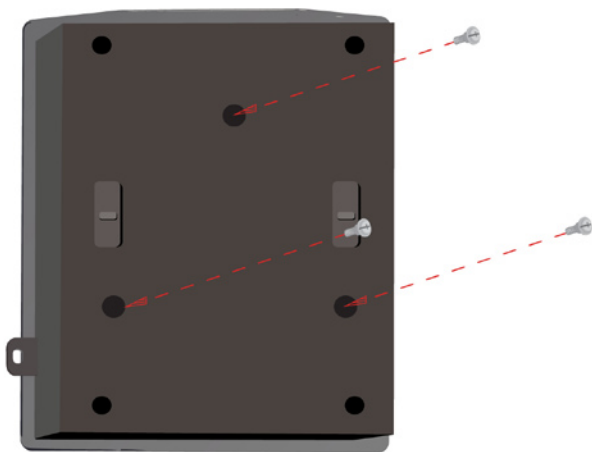
Шаг 1: Вбейте дюбели в стену, где будет установлен кронштейн.



Шаг 2: С помощью винтов, входящих в комплект поставки, прикрепите кронштейн к стене.



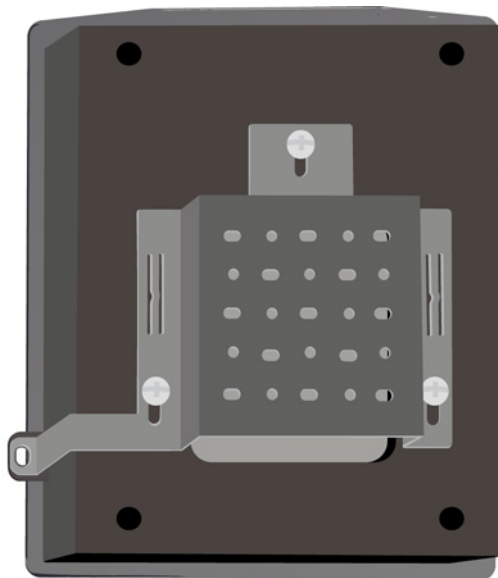
Шаг 3: Оставшиеся винты прикрепите к задней панели DAP-2690.



Шаг 4: Прикрепите DAP-2690 к кронштейну.

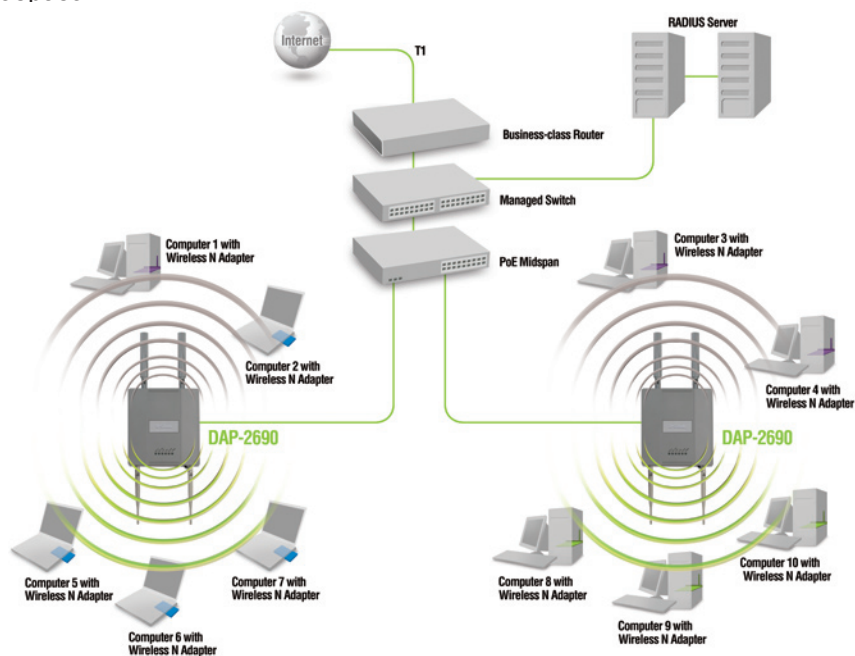


Шаг 5: Плавное опустите DAP-2690 в пазы на кронштейне для надежной фиксации устройства.



Установка завершена

После выполнения всех шагов данного руководства по установке и настройке для работы в сети, сеть должна выглядеть подобным образом:



Для установки и управления точкой доступа DAP-2690 с компьютера используйте один из следующих способов:

1. Подключение прямого кабеля Ethernet к точке доступа и компьютеру.
2. Подключение точки доступа и компьютера к коммутатору или маршрутизатору.

* Максимальная скорость беспроводной передачи данных определена спецификациями стандарта IEEE 802.11n (проект 2.0). Реальная пропускная способность будет другой. Условия, в которых работает сеть, включая объем сетевого трафика, строительные материалы и конструкции, и служебные данные сети могут снизить реальную пропускную способность.

Техническая поддержка

Обновления программного обеспечения и документация доступны на Интернет-сайте D-Link.

D-Link предоставляет бесплатную поддержку для клиентов в течение гарантийного срока.

Клиенты могут обратиться в группу технической поддержки D-Link по телефону или через Интернет.

Техническая поддержка D-Link:

+7(495) 744-00-99

Техническая поддержка через Интернет

<http://www.dlink.ru>

e-mail: support@dlink.ru

D-Link®
Building Networks for People