



# Краткое руководство по установке

## Беспроводная точка доступа с поддержкой PoE

DAP-2330



---

# Краткое руководство по установке DAP-2330

Данное руководство содержит основные инструкции по установке беспроводной точки доступа DAP-2330 в сети. Для получения дополнительной информации об использовании точки доступа, пожалуйста, обратитесь к руководству пользователя, находящемуся на входящем в комплект поставки компакт-диске, или к Web-сайту поддержки D-Link.

## Системные требования

Минимальные системные требования:

- Привод CD-ROM
- Порт Ethernet или установленный Ethernet-адаптер
- Internet Explorer 11.0, Safari 7.0, Firefox 28, Chrome 33 или более поздние версии данных Web-браузеров

## 1. Комплект поставки

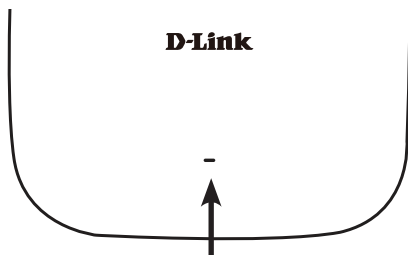
- Точка доступа DAP-2330
- Адаптер питания
- Кронштейны
- Ethernet-кабель
- Компакт-диск

Если что-либо из перечисленного отсутствует, обратитесь к поставщику.

**Примечание:** использование источника питания с напряжением, отличным от аналогичного параметра источника питания, входящего в комплект поставки точки доступа DAP-2330, приведет к повреждению устройства и аннулированию гарантии на данный продукт.

## 2. Обзор аппаратной части

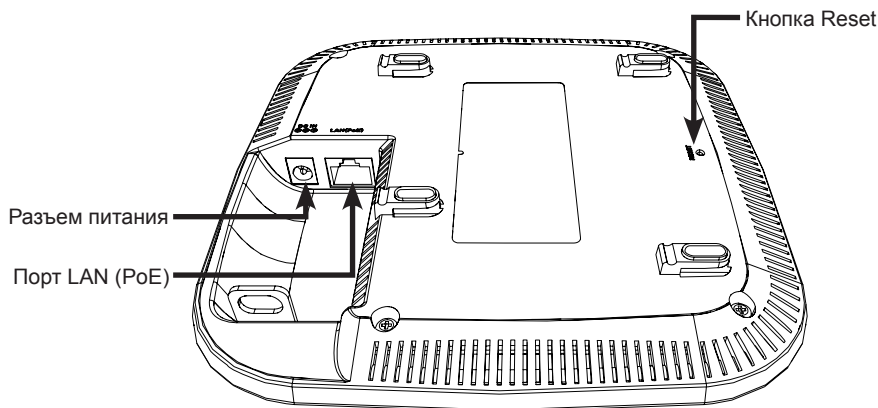
### Индикатор



### Индикатор питания/состояния - Двухцветный (красный/зеленый)

- Мигает красным цветом при загрузке или неисправности
- Горит зеленым цветом, когда устройство готово к работе или работает
- Горит красным цветом, когда произошла ошибка при загрузке
- Мигает зеленым цветом при передаче данных.

### Интерфейсы



## 3. Установка

### Включите питание точки доступа

Чтобы включить питание DAP-2330, можно использовать один из следующих способов:

1. Подключите входящий в комплект поставки адаптер питания.  
ИЛИ
2. Подключите Ethernet-кабель к порту LAN на DAP-2330 и к порту коммутатора с поддержкой PoE.

### Настройте точку доступа

Для настройки и управления DAP-2330 используйте один из следующих способов:

1. Подключите точку доступа к компьютеру с помощью прямого Ethernet-кабеля. Осуществляйте управление точкой доступа с компьютера.

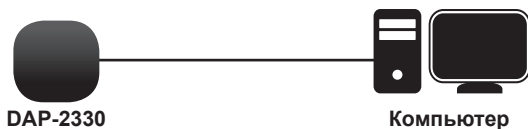
Убедитесь, что компьютер настроен со статическим IP-адресом в подсети 192.168.0.0/24.

Запустите Web-браузер, наберите IP-адрес точки доступа по умолчанию (<http://192.168.0.50>) и нажмите Enter.

Войдите в Web-интерфейс. По умолчанию информацией для авторизации является:

Имя пользователя: admin

Пароль: (Оставьте поле пароля пустым)



2. Подключите точку доступа и компьютер к одному коммутатору. Осуществляйте управление точкой доступа с компьютера.

Введите в адресной строке браузера 192.168.0.50, что является IP-адресом точки доступа по умолчанию.

Войдите в Web-интерфейс. По умолчанию информацией для авторизации является:

Имя пользователя: admin

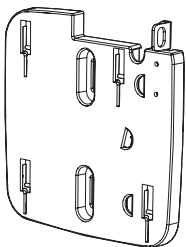
Пароль: (Оставьте поле пароля пустым)



## Сплошная стена или потолок

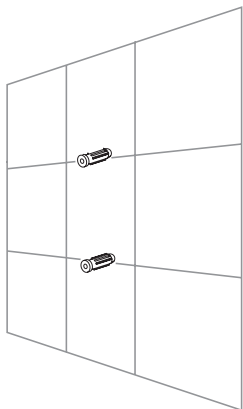
### Установка

1. Поместите кронштейн на стену или потолок.

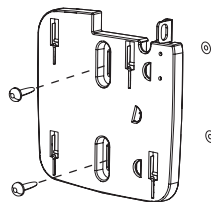


2. Разметьте точки, в которых будут вставлены винты. Снимите кронштейн.

3. Просверлите отверстия в размеченных точках и вставьте пластмассовые анкеры.

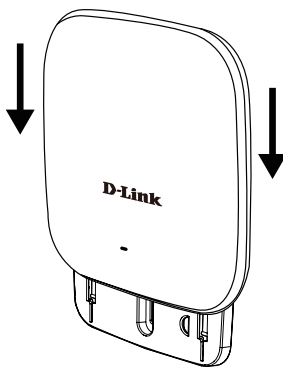


4. Используйте входящие в комплект поставки винты, чтобы прикрепить кронштейн к стене.



5. Подключите Ethernet-кабель к порту LAN на точке доступа.

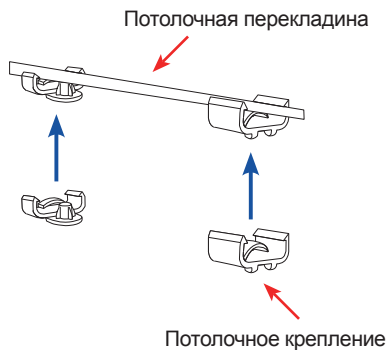
6. Прикрепите точку доступа к кронштейну.



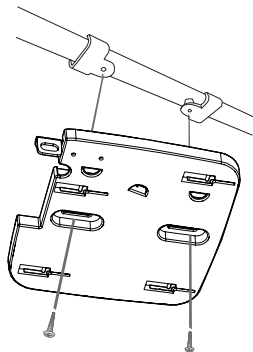
## Монтаж с потолочным креплением

### Установка

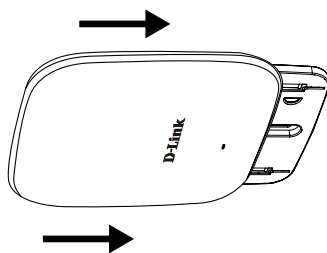
1. Зафиксируйте два потолочных крепления на перекладине. Убедитесь, что оба крепления расположены на одной линии.



2. Используйте входящие в комплект поставки винты, чтобы прикрепить кронштейн к потолочному креплению.



3. Подключите Ethernet-кабель к порту LAN на точке доступа.
4. Совместите DAP-2330 с пазами кронштейна. Нажмите на DAP-2330 и монтажный кронштейн для надежной фиксации.



---

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Стандарты

- IEEE 802.11n
- IEEE 802.11g
- IEEE 802.11b
- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3af

### Сетевое управление

- Web-интерфейс (HTTP, Secure HTTP (HTTPS))
- Central WiFi Manager
- Поддержка SNMP (Private MIB)
- Интерфейс командной строки (Telnet, Secure SSH Telnet)

### Безопасность

- WPA™ Personal/Enterprise
- WPA2™ Personal/Enterprise
- 64/128-битное шифрование WEP™

### Диапазон частот

- От 2,4 до 2,4835 ГГц

### Рабочее напряжение

- 802.3af для PoE или 12 В/1А

### Индикаторы

- Power/Status

### Температура

- Рабочая: от 0°C до 40°C
- Хранения: от -20°C до 65°C

### Влажность

- Рабочая: 10%~90% (без конденсата)
- Хранения: 5%~95% (без конденсата)

### Сертификаты

- FCC Class B
- CE
- UL
- IC
- Wi-Fi

### Размеры

- Длина: 170 мм
- Ширина: 170 мм
- Высота: 28 мм

## ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внимательно прочитайте данный раздел перед установкой и подключением устройства. Убедитесь, что устройство, адаптер питания и кабели не имеют механических повреждений. Устройство должно быть использовано только по назначению, в соответствии с кратким руководством по установке.

Устройство предназначено для эксплуатации в сухом, чистом, не запыленном и хорошо проветриваемом помещении с нормальной влажностью, в стороне от мощных источников тепла. Не используйте его на улице и в местах с повышенной влажностью. Не размещайте на устройстве посторонние предметы. Вентиляционные отверстия устройства должны быть открыты. Температура окружающей среды в непосредственной близости от устройства и внутри его корпуса должна быть в пределах от 0°C до +40°C.

Используйте адаптер питания только из комплекта поставки устройства. Не включайте адаптер питания, если его корпус или кабель повреждены. Подключайте адаптер питания только к исправным розеткам с параметрами, указанными на адаптере питания.

Не вскрывайте корпус устройства! Перед очисткой от загрязнений и пыли отключите питание устройства. Удаляйте пыль с помощью влажной салфетки. Не используйте жидкие/аэрозольные очистители или магнитные/статические устройства для очистки. Избегайте попадания влаги в устройство и адаптер питания.

Срок службы устройства - 2 года.

Гарантийный период исчисляется с момента приобретения устройства у официального дилера на территории России и стран СНГ и составляет один год. Вне зависимости от даты продажи гарантийный срок не может превышать 2 года с даты производства изделия, которая определяется по 6 (год) и 7 (месяц) цифрам серийного номера, указанного на наклейке с техническими данными. Год: 9 - 2009, А - 2010, В - 2011, С - 2012, D - 2013, E - 2014, F - 2015, G - 2016, H - 2017. Месяц: 1 - январь, 2 - февраль, ..., 9 - сентябрь, А - октябрь, В - ноябрь, С - декабрь.



## 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 компании D-Link работает в круглосуточном режиме ежедневно, кроме официальных праздничных дней. Звонок бесплатный по всей России.

### Техническая поддержка D-Link:

8-800-700-5465

### Техническая поддержка через Интернет:

<http://www.dlink.ru>

e-mail: [support@dlink.ru](mailto:support@dlink.ru)

### Изготовитель:

Д-Линк Корпорейшн, 114, Тайвань, Тайпей, Нэйху Дистрикт, Шинху 3-Роуд, No 289

### Уполномоченный представитель, импортер:

ООО "Д-Линк Трейд"

390043, г.Рязань, пр. Шабулина, д.16

Тел.: +7 (4912) 503-505

## ОФИСЫ

### Россия

Москва, Графский переулок, 14

Тел. : +7 (495) 744-00-99

E-mail: [mail@dlink.ru](mailto:mail@dlink.ru)

### Україна

Київ, вул. Межигірська, 87-А

Тел.: +38 (044) 545-64-40

E-mail: [ua@dlink.ua](mailto:ua@dlink.ua)

### Moldova

Chisinau; str.C.Negruzzi-8

Tel: +373 (22) 80-81-07

E-mail:[info@dlink.md](mailto:info@dlink.md)

### Беларусь

Мінск, пр-т Незалежнасці, 169

Тэл.: +375 (17) 218-13-65

E-mail: [support@dlink.by](mailto:support@dlink.by)

### Қазақстан

Алматы, Құрманғазы к-сі,143 үй

Тел.: +7 (727) 378-55-90

E-mail: [almaty@dlink.ru](mailto:almaty@dlink.ru)

### Հայաստան

Երևան, Դավթաշեն 3-րդ

թաղամաս, 23/5

Հեռ. +374 (10) 39-86-67

Էլ. փոստ՝ [info@dlink.am](mailto:info@dlink.am)

### Latvija

Rīga, Lielirbes iela 27

Tel.: +371 (6) 761-87-03

E-mail: [info@dlink.lv](mailto:info@dlink.lv)

### Lietuva

Vilnius, Žirmūnų 139-303

Tel.: +370 (5) 236-36-29

E-mail: [info@dlink.lt](mailto:info@dlink.lt)

### Eesti

E-mail: [info@dlink.ee](mailto:info@dlink.ee)

### Türkiye

Uphill Towers Residence A/99

Ataşehir /ISTANBUL

Tel: +90 (216) 492-99-99

Email: [info.tr@dlink.com.tr](mailto:info.tr@dlink.com.tr)

### ישראל

רח' המגשימים 20

קרית מטלון

פתח תקווה

972 (3) 921-28-86

[support@dlink.co.il](mailto:support@dlink.co.il)

