

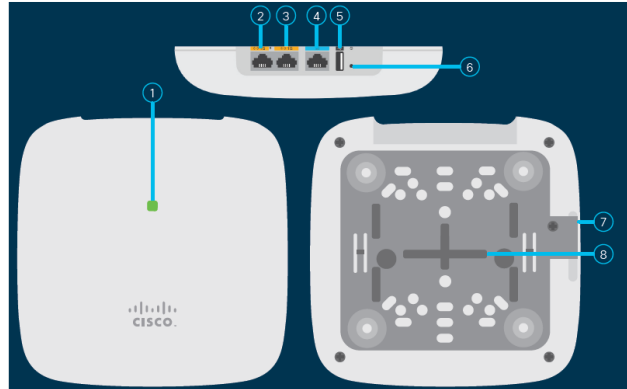
# Ръководство на потребителя за аксес-пойнт Cisco Business 802.11ac

## I. Представяне на продукта:

Благодарим ви, че избрахте аксес-пойнта Cisco Business 802.11ac. Този аксес-пойнт може да бъде използван за създаване на нова безжична мрежа или да бъде добавен към съществуваща мрежа, за да бъде разширено покритието ѝ.

## II. Преглед на продукта:

1. LED индикатор за статус
2. PoE (Power over Ethernet)-In порт (Ethernet Uplink порт)
3. Ethernet GbE порт
4. RJ-45 конзолен порт (само за техническа поддръжка)
5. USB 2.0 порт (за бъдеща употреба)
6. Бутон за режим на работа
7. Отвор за защитен винт
8. Скоба за монтиране



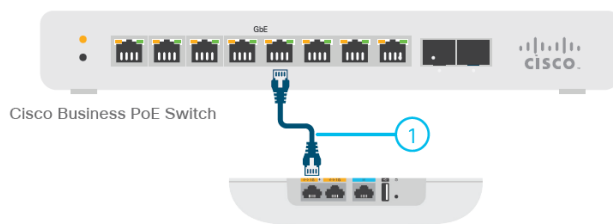
## III. Преди употреба:

**Преди да използвате този аксес-пойнт ви трябва:**

- Активна интернет връзка
- Телефон с Wi-Fi функционалност (който не е свързан към активна безжична мрежа)
- PoE (Power over Ethernet) комутатор, рутер или PoE инжектор (802.3af), който да доставя захранване към аксес-пойнта.
- Рутер (който да действа като вашия DHCP сървър).

## IV. Свързване:

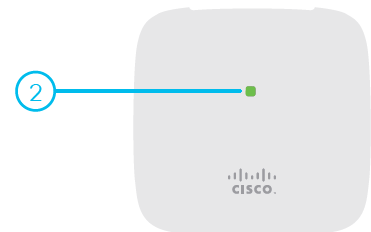
1. Свържете вашия аксес-пойнт чрез Ethernet кабел (включен в комплекта с аксес-пойнта) към PoE LAN порта на вашия рутер или комутатор. Ако нямате PoE превключвател или рутер, ще трябва да използвате PoE инжектор (закупува се отделно).



**Създаване на нова мрежа или добавяне към съществуваща мрежа?**

### Настройка на нова мрежа:

Ако настройвате нова мрежа, устройството ще започне първоначално зареждане. LED индикаторът ще преминава през зелен, кехлибарен и червен цвят. Това е нормално и може да отнеме



до 6 минути. Устройството не е готово, докато светодиодът не мига в зелено или не свети постоянно в зелено. След като това се случи, можете да продължите към „Конфигуриране“.

## 2. Добавяне към съществуваща безжична мрежа:

Позволете на аксес-пойнта да се стартира и автоматично да актуализира своя фърмуер и конфигурация, така да съответстват на съществуващата мрежа. Това може да отнеме десет минути или повече и през това време LED индикаторът ще преминава през зелен, кехлибарен и червен цвят. Това е нормално. След като светодиодът започне да мига в зелено или да свети постоянно в зелено, настройката е завършена и аксес-пойнтът се е присъединил към мрежата.

## V. Конфигуриране:

### Сваляне на приложението Cisco Business Mobile:

Не ви е необходим компютър за това конфигуриране, единственото което трябва да използвате е приложението на мобилния ви телефон.

Сканирайте QR кода, който виждате отстрани, за да изтеглите приложението, или отидете на [cisco.com/go/sbapp](http://cisco.com/go/sbapp) и следвайте инструкциите за инсталиране.



### Алтернатива: Настройка чрез потребителски уеб интерфейс (Интернет браузър):

Ако не желаете да използвате приложението Cisco Business Mobile, можете да използвате потребителския уеб интерфейс за настройка. Тези инструкции могат да бъдат намерени онлайн в документа за настройка на уеб интерфейса.

## VI. Регулаторна информация:

Cisco и логото на Cisco са търговски марки или регистрирани търговски марки на Cisco и/или неговите филиали в САЩ и други страни. За да видите списък с търговски марки на Cisco, отидете на този URL: [www.cisco.com/go/trademarks](http://www.cisco.com/go/trademarks).

Всички споменати търговски марки на трети страни са тяхна собственост.

Използването на думата партньор не означава партньорски отношения между Cisco и която и да е друга компания. (1110R)

© Cisco Systems, Inc. Всички права запазени.



### Директива относно отпадъци от електрическо и електронно оборудване (WEEE):

Логото WEEE обозначава специални програми и процедури за рециклиране на електронни продукти в страни от Европейския съюз. Ние насърчаваме рециклирането на нашите продукти.

Този продукт отговаря на всички приложими европейски директиви и наредби.

Може да намерите допълнителна информация за този продукт на [www.polycomp.bg](http://www.polycomp.bg)