

Ръководство на потребителя за аксес-пойнт серия Cisco Catalyst 9105AX

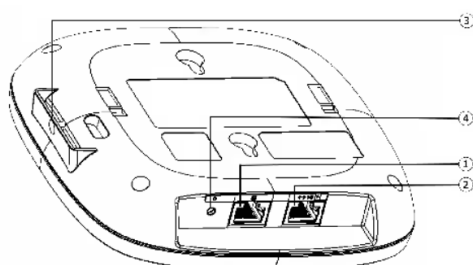
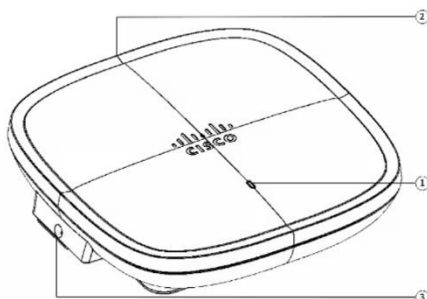
I. Информация за безопасна употреба:

-  Този предупредителен символ означава опасност. Вие сте в ситуация, която може да причини телесна повреда. Преди да работите с оборудването, бъдете наясно с опасностите, свързани с електрическите вериги и се запознайте със стандартните практики за предотвратяване на злополуки.
- Прочетете инструкциите за инсталiranе, преди да свържете системата към източника на захранване.
- Инсталироването на оборудването трябва да отговаря на местните и националните електрически разпоредби и кодове.
- Този продукт разчита на инсталацията на сградата за защита от късо съединение (свръхток). Уверете се, че защитното устройство е с номинална мощност не повече от: 20A.
- **Предупреждение:** Монтажът на оборудването трябва да отговаря на местните и националните електрически норми.
- **Предупреждение:** Окончателното изхвърляне на този продукт трябва да се извършва в съответствие с всички национални закони и разпоредби.
- За да се спазват ограниченията за излагане на радиочестота (RF) на FCC, антените трябва да бъдат разположени на минимум 12 инча (30 см) или повече от тялото на всички хора.

II. Преглед на продукта:

Изглед отгоре:

1. LED индикатор за статус.
2. Местоположение на портове и конектори в основата на устройството.
3. Защитно заключване към катинар на устройството към монтажна скоба.



Портове и конектори в основата на устройството:

1. RJ-45 конзолен порт.
2. GbE PoE-In uplink порт.
3. Защитно заключване към катинар на устройството към монтажна скоба.
4. Бутон Режим.

Бележка: Що се отнася до цветовете на LED индикаторите за статус е възможно да има малки вариации в интензивността на тона на индикаторите според даденото устройство, което сте закупили. Това е нормално и не е дефект. Независимо от това, интензивността на LED индикаторите може да бъде променена чрез контролера.

LED статус индикатори:

Вид Съобщение	LED състояние	Значение на съобщение
Статус на асоциация.	Свети в зелен цвят.	Нормално операционно състояние, но няма асоцииран безжичен клиент.
	Свети в син цвят.	Нормално операционно състояние с асоциация на поне един безжичен клиент.
Статус на зареждане.	Свети в зелен цвят.	Изпълнение на стартиращо зареждане.
Грешки при зареждане.	Мига в зелен цвят.	Грешка при проверка при вписване при зареждане.
	Мига в син цвят.	Софтуерно обновяване в прогрес.
Операционен статус.	Преминаване между Зелен и Червен цвят.	Процес на намиране/присъединяване е в прогрес.
Грешки на операционна система на устройството.	Преминава през Червен цвят – Не свети – Зелен цвят – Не свети – Син цвят – Не свети.	Общо предупреждение; недостатъчно инлайн захранване.

III. Регулаторна информация:

Cisco има повече от 200 офиса по целия свят. Адресите и телефонните номера са посочени на уеб сайта на Cisco на адрес www.cisco.com/go/offices.

Cisco и логото на Cisco са търговски марки или регистрирани търговски марки на Cisco и/или неговите филиали в САЩ и други страни.

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.
© 2020 Cisco Systems, Inc. Всички права запазени.

Това устройство отговаря на всички приложими за него европейски директиви и разпоредби.

**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 настърчаваме рециклирането на нашите продукти.

Крайното изхвърляне на този продукт трябва да отговаря на всички местни и национални директиви и разпоредби.

Може да намерите допълнителна информация за този продукт на www.polycomp.bg