

Quick Installation Guide

English	Deutsch	Français	Español
Italiano	Български	Čeština	Dansk
Ελληνικά	Eesti	Suomi	Hrvatski
Magyar	Қазақша	Lietuviai kalba	Latviski
Nederlands	Norsk	Polski	Português
Română	Русский	Slovenčina	Slovenčina
Srpski	Svenska	Türkçe	Українська
العربية	日本語	한국어	Indonesia
ภาษาไทย	Tiếng Việt	中文 (繁體字)	

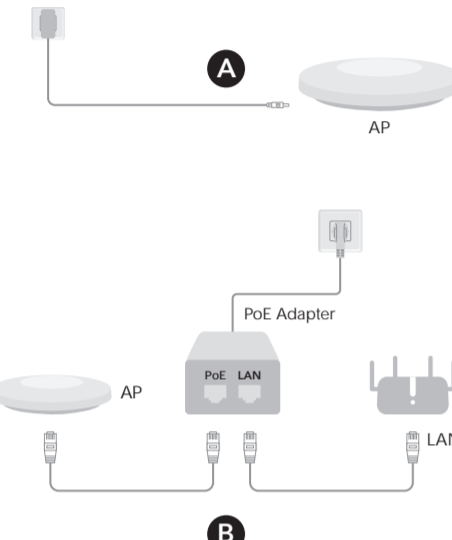
NEED TECH HELP?

- www.cudy.com/qr_vg_ap
- www.cudy.com
- support@cudy.com
- www.cudy.com/download

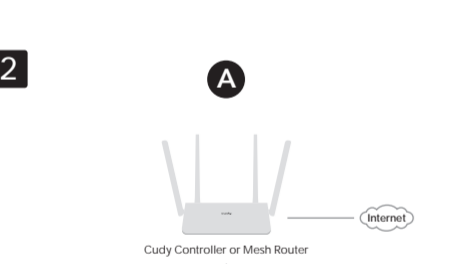


1

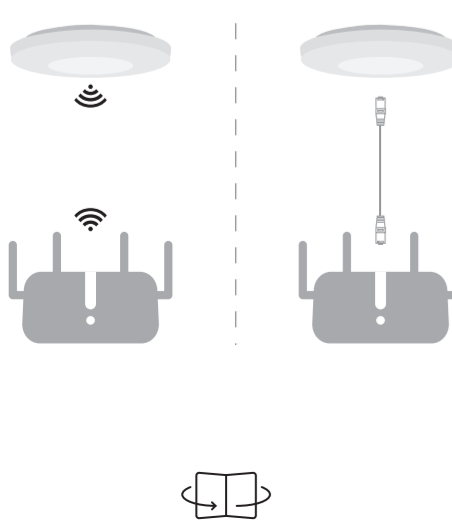
Power Adapter



2



B



English

1 Power the device

Method A - DC Adapter.
Method B - PoE Adapter
Method C - PoE Switch

2 Configure the AP

Method A - Configure with an AP Controller (Or a Cudy Mesh device): Connect AP to your Cudy Controller/Mesh Device (optionally via the Switch or PoE Adapter). Wait for the LED on the AP to turn blue and the AP is connected to the Internet. By default, the Wi-Fi name and password will be the same as the main device.

Note: If the AP was configured before, press and hold the "Reset" button for 2s to enable device adoption.

Dansk

1 Tænd enheden

Metode A - DC -adapter
Metode B - PoE -adapter
Metode C - PoE -switch

2 Konfigurér AP

Metode A - Konfigurer med en AP -controller (eller en Cudy Mesh -enhed): Tilslut AP til din CUDY -controller/mesh -enhed (valgfrit via *switch eller PoE -adapter). Vent på, at LED på AP bliver blå, og AP er forbundet til internettet. Som standard vil Wi-Fi -navnet og adgangskoden være det samme som hovedenheden,

Bemerk: Hvis AP blev konfigureret før, skal du trykke på og holde knappen "Reset" for 2'erne for at aktivere anledning til enhed.

Lietuvių kalba

1 Įjunkite įrenginį

A metodas - DC adapteris
B metodas - Poe adapteris
C metodas - Poe jungiklis

2 Konfiguruokite AP

A metodas - sukonfiguruokite AP valdikliu (arba "Cudy" tinklo įrenginiu): Prijunkite AP prie savo "Cudy" valdiklio/tinklio įrenginio (pasirinktinai per "jungiklis" arba poe adapteri). Palaukite, kol AP šviesios diodas taps mėlynas, o AP yra prijungtas prie interneto. Pagal numatytiusius nustatymus „Wi-Fi“ vardas ir slaptažodis bus tas patis kaip pagrindinis įrenginys,

Pastaba: jei AP buvo sukonfiguruota ankstesnai, paspauskite ir palaikykite mygtuką „RESET“ 25, kad būtų galima priimti įrenginį.

Русский

1 Питайте устройство

Метод А - DC Adapter
Метод В - адаптер POE
Метод С - PoE Switch

2 Настройте AP

Метод А - Настройка с помощью контроллера AP (или устройства Cudy Mesh): Подключите AP к своему устройству Cudy Controller/Mesh (необязательно через адаптер переключателя или POE). Подождите, пока светодиод на AP не станет синим, а AP подключен к Интернету. По умолчанию имя и пароль Wi-Fi будут такими же, как основное устройство,

Примечание. Если AP был настроен ранее, нажмите и удерживайте кнопку «Сбросить» для 2S, чтобы включить внедрение устройства.

اللغة العربية

قم بتشغيل الجهاز
الطريقة - م - موجول العاصمه
الطريقة - ب - موجول بو
الطريقة - ج - تبديل بو

2 تكوين AP

الطريقة - A - تحكم AP (أو جهاز شبكة Cudy Mesh/Controller Cudy بجهة AP) (أو جهاز شبكة Mesh) (أو جهاز شبكة AP) (أو جهاز POE) (أو Switch) (أو موجول العاصمه) (أو موجول بو) (أو تبديل بو)
ملحوظة: إذا تم تكوين AP من قبل، اضغط على الاستمرار على زر " إعادة تعيين" لـ 2S لتمكين اعتماد الجهاز.

Deutsch

1 Setzen Sie das Gerät mit

Methode A - DC-Adapter
Methode B - PoE-Adapter
Methode C - PoE-Switch

2 Konfigurieren Sie den AP

Methode A - Konfigurieren Sie mit einem AP -Controller (oder einem Cudy Mesh -Gerät): Schließen Sie AP mit Ihrem Cudy Controller/Mesh Device (optional über die Switch- oder PoE -Adapter). Warten Sie, bis die LED auf dem AP blau wird, und der AP ist verbunden mit dem Internet. Standardmäßig entspricht der Wi-Fi -Name und das Passwort dem Hauptgerät.

HINWEIS: Wenn der AP vor konfiguriert wurde, halten Sie die Taste "Reset" für 2s gedrückt, um die Akzeptanz von Geräten zu aktivieren.

Ελληνικά

1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή

Μέθοδος Α - DC Adapter
Μέθοδος Β - Προσαρμόγεται POE
Μέθοδος Κ - Διακόπτης POE

2 Διαμορφώστε το AP

Μέθοδος Α - Καταργήστε τη συσκευή (ή τη συσκευή CUDY Mesh): Συνδέστε το AP με τη συσκευή CUDY Controller/Mesh (προαιρετικά μέσω του προσαρμόγοντος διακόπτη ή POE). Επιμενετε την LED στο AP για νιώτε μπλε και το AP είναι συνδεδέμενο στο διαύλογο. Αν προσπολογή, το όνομα και ο κωδικός πρόσβασης Wi-Fi θα είναι το ίδιο με την κύρια συσκευή,

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν το AP έχει ρυθμιστεί πριν, πατήστε και κρατήστε την κουμπιά "Επαναφορά" για 2s για να ενεργοποιήσετε την ιδιότητα της συσκευής.

Lietuvių kalba

1 Įjunkite įrenginį

A metodas - DC adapteris
B metodas - Poe adapteris
C metodas - Poe jungiklis

2 Konfiguruokite AP

A metodas - sukonfiguruokite AP valdikliu (arba "Cudy" tinklo įrenginiu): Prijunkite AP prie savo "Cudy" valdiklio/tinklio įrenginio (paprastai per "jungiklis" arba poe adapteri). Palaukite, kol AP šviesios diodas taps mėlynas, o AP yra prijungtas prie interneto. Pagal numatytiusius nustatymus „Wi-Fi“ vardas ir slaptažodis bus tas patis kaip pagrindinis įrenginys,

Pastaba: jei AP buvo sukonfiguruota ankstesnai, paspauskite ir palaikykite mygtuką „RESET“ 25, kad būtų galima priimti įrenginį.

Latviski

1 Nodarbībiet ierīci

A metode - līdzstrāvas adapteris
B metode - Poe adapteris
C metode - POE slēdzis

2 Konfigurējiet AP

A metode - konfigurējiet AP -kontrolleri (vai Cudy kārtējā kārtējā): Slīgti AP uz savu CUDY Controller/Mesh -kontrolleri (paprastākā veidā ar POE adapteri). Pārtraukiet, kad LED apakšējā apdzīvotā vieta ir zila krāsa, un AP ir savienots ar internetu. Standarta veidā Wi-Fi -navnet un paroli būs tādi pati kā galvenā ierīce.

PIEZĪME: Ja AP tika konfigurēts iepriekš, nospiediet un turiet 25 pogu "RESET", lai iespējotu ierīces ieviešanu.

Nederlands

1 Kracht het apparaat

Methode A - DC -adapter
Methode B - Poe -adapter
Methode C - PoE -schakelaar

2 Configureer de AP

Methode A - Configureren met een AP -controller (of een Cudy Mesh -apparaat): Sluit AP aan op uw Cudy -controller/mesh -apparaat (optioneel via "Switch of Poe -adapter"). Wacht tot de LED op de AP blauw wordt en de AP is verbonden met internet. Standaard zijn de Wi-Fi -naam en het wachtwoord als het hoofdapparaat.

OPMERKING: Als de AP eerder is geconfigureerd, houdt u op de knop "Reset" voor 2s om de toepassing van apparaten mogelijk te maken.

Slovenčina

1 Vkllopite naprave

Metoda A - DC adapter
Metoda B - adaptér Poe
Metoda C - prepínac PoE

2 Konfigurajte AP

Metoda A - Konfigurácia s AP kontrolerom (ali naprava Cudy mesh): Pripojte AP k svojej CUDY Controller/Mesh -kontroléri (pôsobí iba pre "Switch alebo PoE" adaptér). Počakajte, kým LED na AP postane modrá a AP je pripojený k internetu. Standaard je súťažné meno Wi-Fi a heslo sú isté ako hlavná naprava.

POZNÁMKA: Ak je AP predtým nakonfigurovaný, stlačte a podržte tlačidlo „RESET“ za 2s, aby umožnilo spustenie konfigurácie napravy.

Srpski

1 Napájajte zariadenie

Metoda A - DC Adaptér
Metoda B - adaptér Poe
Metoda C - prepínac PoE

2 Konfigurujte AP

Metoda A - Konfigurácia s AP -kontrolerom (ali naprava Cudy mesh): Pripojte AP k svojej CUDY Controller/Mesh -kontroléri (pôsobí iba pre "Switch alebo PoE" adaptér). Počakajte, kým LED na AP postane modrá a AP je pripojený k internetu. Standaard je súťažné meno Wi-Fi a heslo sú isté ako hlavná naprava.

POZNÁMKA: Ak je AP predtým nakonfigurovaný, stlačte a podržte tlačidlo „RESET“ za 2s, aby umožnilo spustenie konfigurácie napravy.

Norsk

1 Strøm enheten

Metode A - DC -adapter
Metode B - PoE -adapter
Metode C - Switch PoE

2 Konfigurer AP

Metoda A - Konfigurer med en AP -kontroller (eller en Cudy Mesh -enhed): Koble AP til Cudy Controller/Mesh -enhed (eventuelt via "Switch eller PoE adapter"). Venter til LED på AP skal bli blå og AP er koblet til Internettet. Som standard vil Wi-Fi -navnet og passordet være det samme som hovedenheten.

Merk: Hvis AP ble konfigureret før, trykk og hold "tilbakestilling"-knappen for 2s for å aktivere konfigureringen av enheten.

Polski

1 Zasilij uredzenie

Metoda A - Adapter DC
Metoda B - adapter POE
Metoda C - Switch PoE

2 Skonfiguruj AP

Metoda A - Konfiguruj AP (jeśli potrzebujesz tylko funkcję sieci, możesz również połączyć urządzenie CUDY Mesh): Podłącz AP do kontrolera CUDY AP/urządzenia o sieci (opcjonalnie poprzez przełącznika PoE lub adaptera POE). Oczekiwanie, aż LED na AP stanie się niebieski, to znaczy AP został połączony z Internetem. Domyslnie nazwa i hasło Wi-Fi będą takie same jak urządzenie główne.

Uwaga: Jeśli AP został skonfigurowany wcześniej, naciśnij i przytrzymaj przycisk „Reset“ za 2s, aby umożliwić ustawianie urządzenia.

Română

1 Purtă dispozitivul

Metoda A - Adaptador DC
Metoda B - Adaptador POE
Metoda C - comutator PoE

2 Configurați AP -ul

Metoda A - Configurați cu un controler AP (sau un dispozitiv de plasă cudy): Conectați AP la dispozitivul Controller/Mesh CUDY (optional prin intermediu *comutatorului sau adaptator POE). Așteptați ca LED-ul de pe AP să devină albastru și AP este conectat la internet. În mod implicit, numele și parola Wi-Fi vor fi aceleași cu dispozitivul principal.

Notă: Dacă AP a fost configurat înainte, apăsați și mențineți pe apăsăbutonul "Reset" pentru 2s pentru a activa configurația dispozitivului.

Türkçe

1 Cihazı güçlendirin

Yöntem A - DC Adaptörü
Yöntem B - POE adaptörü
Yöntem C - POE anahtarı

2 AP'yi yapılandırın

Yöntem A - Bir AP denetleyicisi (veya bir Cudy örgü cihazı) ile yapılandırın: AP'yi CUDY denetleyicisi/örkü cihazına bağlayın (isteğe bağlı olarak *anahtar veya POE adaptörü aracılığıyla). AP'deki LED'in manevi dönmüşmesini bekleyin. AP

