

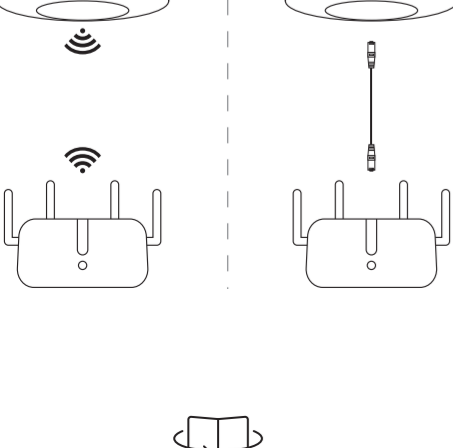
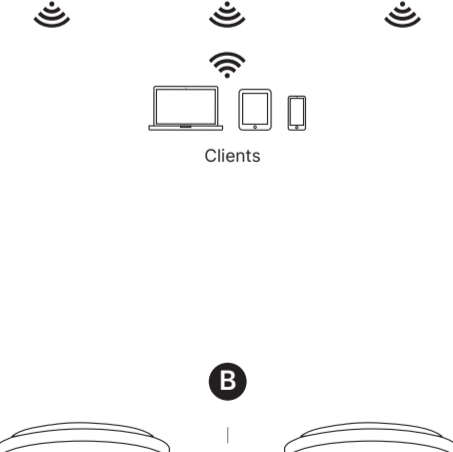
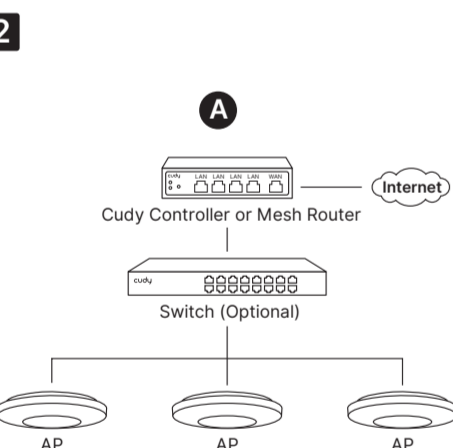
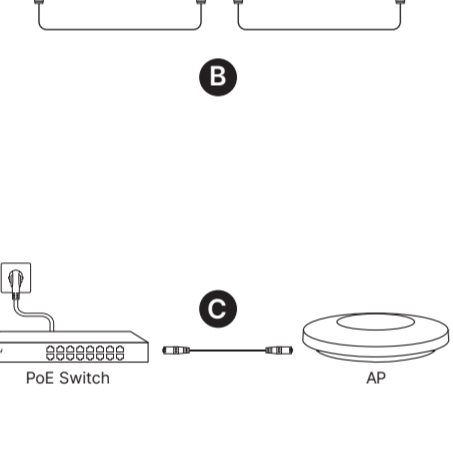
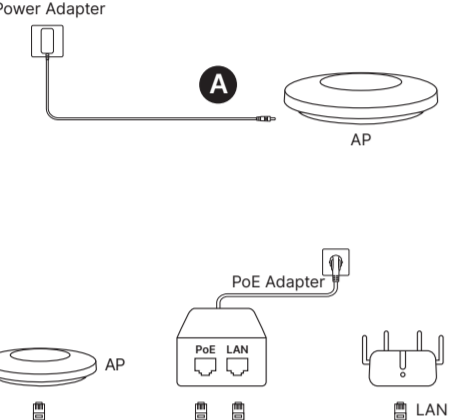
Cudy

Quick Installation Guide

BE11000 Multi-Gig Wi-Fi 7 Access Point
AP11000

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

NEED TECH HELP?	
 www.cudy.com/vr_qv_ap	
 www.cudy.com	
 support@cudy.com	
 www.cudy.com/download	810600431



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 Konfigur AP

Metode A – Konfigurer med en AP-controller (Eiler en Cudy Mesh-enhed): Tilslut AP til din Cudy Controller/Mesh-enhed (valgfrit via switchen eller PoE-adapteren). Vent på, at LED'en på AP'en bliver blå, og AP'et er forbundet til internettet. Som standard vil Wi-Fi-navnet og adgangskoden være det samme som hovedenheden,

Bemærk: Hvis AP'en var konfigureret før, skal du trykke på og holde knappen "Reset" nede i 2 sekunder for at aktivere enhedens adoption.

Lietuvių kalba

1 Įjunkite įrenginį

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

2 Konfigūruokite AP

A metodas – konfigūruokite naudodami AP valdiklį (arba Cudy Mesh įrenginį): prijunkite AP prie savo Cudy valdiklio / tinkliejo įrenginio (pasirinkinai per jungiklį arba PoE adapterį). Palaukite, kol AP šviesos miodas taps mėlynas ir AP bus prijungtas prie interneto. Pagal numatytosius nustatymus „Wi-Fi“ pavadinimas ir slaptažodis bus tokie patys kaip pagrindinio įrenginio,

Pastaba: jei AP buvo sukongfigūruotas anksčiau, paspauskite ir 2 sekundes palaikykite mygtuką „Reset“, kad įjungtumėte įrenginį.

Metod A - DC Adapter
Metod B - adapter POE
Metod C - Poe Switch

2 Настройте AP

Метод А – настройка с помощью контроллера точки доступа (или Cudy Mesh-устройства): Подключите точку доступа к вашему Cudy

контроллеру/Mesh-устройству (опционально через коммутатор или адаптер PoE). Подождите, пока светодиод на точке доступа загорится синим и точка доступа подключится к Интернету. По умолчанию имя и пароль Wi-Fi будут такими же, как на основном устройстве.

Примечание. Если точка доступа была настроена ранее, нажмите и удерживайте кнопку «Reset» в течение 2 секунд, чтобы включить принятие устройства.

1 قم بتشغيل الجهاز
الطريقة A - محول العاصمة
الطريقة ب - محول بو
الطريقة C - تبديل بو

2 تكوين AP
الطريقة أ - التكوين باستخدام وحدة تحكم AP (أو جهاز Cudy Mesh)
الطريقة ب - تكوين نقطة الوصول إلى الون الأزرق وتكون نقطة الوصول متصلة بالإنترنت. افتراضيا، سيكون اسم شبكة Wi-Fi وكلمة المرور هما نفس اسم الجهاز الرئيسي.

ملاحظة: إذا تم تكوين نقطة الوصول من قبل، فاضغط مع الاستمرار على الزر "Reset" لمدة ثائتين لتتمكن 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 – Konfiguration mit einem AP-Controller (oder einem Cudy Mesh-Gerät): Verbinden Sie den AP mit Ihrem Cudy Controller/Mesh-Gerät (optional über den Switch oder PoE-Adapter). Warten Sie, bis die LED am AP blau leuchtet und der AP mit dem Internet verbunden ist. Standardmäßig sind der WLAN-Name und das Passwort mit denen des Hauptgeräts identisch.

Hinweis: Wenn der AP zuvor konfiguriert wurde, halten Sie die „Reset“-Taste 2 Sekunden lang gedrückt, um die Geräteübernahme zu aktivieren.

Ελληνικά

1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή

Μέθοδος Α - DC Adapter
Μέθοδος Β - Προσαρμογέας POE
Μέθοδος C - Διακόπτης POE

2 Διαμορφώστε το AP

Μέθοδος Α – Διαμόρφωση με έναν ηλεκτρή AP (ή μια συσκευή Cudy Mesh): Συνδέστε το AP στον ηλεκτρή Cudy/Συσκευή Mesh (προαιρετικά μέσω του διακόπτη ή του προσαρμογέα PoE). Περιμένετε να γίνει μπλε η λυχνία LED στο AP και το AP να συνδεθεί στο Internet. Από προεπιλογή, το όνομα και ο κωδικός πρόσβασης Wi-Fi θα είναι τα ίδια με την κύρια συσκευή,

Σημείωση: Εάν το AP είχε ρυθμιστεί προηγουμένως, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί "Reset" για 2 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε την υιοθέτηση της συσκευής.

Latviski

1 Nodarbiniet ierīci

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

2 Konfigurējiet AP

A metode — konfigurēšana, izmantojot AP kontrolieri (vai Cudy Mesh ierīci): pievienojiet AP savam Cudy kontrolierim/tīkla ierīcei (pēc izvēles, izmantojot slēdzi vai PoE adapteri). Pagaidiet, līdz AP LED indikators kļūst zils un piekļuves punkts ir savienots ar internetu. Pēc noklusējuma Wi-Fi nosaukums un parole būs tādi paši kā galvenajai ierīcei,

Piezīme. Ja piekļuves punkts tika konfigurēts iepriekš, nospiediet un 2 sekundes turiet pogu "Reset", lai iespējotu ierīces pārņemšanu.

Slovenčina

1 Napájajte zariadenie

Metóda A - DC Adaptér
Metóda B - adaptér Poe
Metóda C - pripínač Poe

2 Nakonfigurujte AP

Metóda A – Konfigurácia pomocou ovládača AP (alebo zariadenia Cudy Mesh): Pripojte AP k svojmu Cudy ovládaču/zariadeniu Mesh (voľiteľne cez prepínač alebo adaptér PoE). Počkajte, kým sa LED na AP rozsvieti na modro a AP bude pripojený k internetu. V predvolenom nastavení bude názov a heslo siete Wi-Fi rovnaké ako na hlavnom zariadení,

Poznámka: Ak bol AP nakonfigurovaný predtým, stlačte a podržte tlačidlo „Reset“ na 2 sekundy, aby ste umožnili prijatie zariadenia.

日本語

1 デバイスに電源を入れます
方法A - DCアダプター
方法B - POEアダプター
方法C - ポースイッチ

2 APを構成します

方法A – APコントローラー（または Cudy メッシュ デバイス）で設定する: AP を Cudy コントローラー/メッシュ デバイスに接続します (オプションでスイッチまたは PoE アダプター経由)。AP の LED が青色に変わり、AP がインターネットに接続されるまで待ちます。デフォルトでは Wi-Fi 名とパスワードは親機と同じになります。

注: AP が以前に設定されていた場合は、「Reset」ボタンを 2 秒間押し続けて、デバイスの導入を有効にします。

Français

1 Alimenter l'appareil

Méthode A - Adaptateur DC
Méthode B - Adaptateur POE
Méthode C - Commutateur POE

2 Configurez l'AP

Méthode A – Configurer avec un contrôleur AP (ou un périphérique Cudy Mesh) : Connectez AP à votre Cudy contrôleur/périphérique Mesh (éventuellement via le commutateur ou l'adaptateur PoE). Attendez que le voyant du point d'accès devienne bleu et que le point d'accès soit connecté à Internet. Par défaut, le nom et le mot de passe Wi-Fi seront les mêmes que ceux de l'appareil principal,

Remarque : Si le point d'accès a été configuré auparavant, maintenez enfoncé le bouton « Reset » pendant 2 secondes pour activer l'adoption de l'appareil.

Eesti

1 Seade toite

Meetod A - alalisvooluadapter
Meetod B - POE adapter
Meetod C - PoE lülit

2 Konfigureerige AP

Meetod A – konfigureerimine AP-kontrolleriga (või Cudy Mesh-seadmega): ühendage AP oma Cudy kontrolleri/võrguseadmega (valikuliselt lülit või PoE-adapterega). Oodake, kuni AP LED-tuli muutub siniseks ja AP on Internetiga ühendatud. Vaikimisi on Wi-Fi nimi ja parool samad, mis põhiseadmel,

Märkus. Kui AP oli varem konfigureeritud, vajutage ja hoidke nuppu „Reset“ 2 sekundit all, et lubada seadme kasutuselevõtt.

Huomautus: Jos tukiasema on määritetty aiemmin, pidä "Reset"-painiketta painettuna 2 sekunnin ajan ottaaksesi laitteen käyttöön.

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): Verbind AP met uw Cudy Controller/Mesh-apparaat (optioneel via de switch of PoE-adapter). Wacht tot de LED op het toegangspunt blauw wordt en het toegangspunt is verbonden met internet. Standaard zijn de Wi-Fi-naam en het wachtwoord hetzelfde als die van het hoofdapparaat.

Opmerking: Als het toegangspunt eerder is geconfigureerd, houdt u de knop "Reset" 2 seconden ingedrukt om apparaatacceptatie in te schakelen.

Slovenščina

1 Vklopite napravo

Metoda A - DC adapter
Metoda B - adapter Poe
Metoda C - POE stikalo

2 Konfigurirajte AP

Metoda A – Konfigurirajte s krmilnikom AP (ali Cudy Mesh napravo): Povežite AP s svojim Cudy Krmilnikom/Mesh napravo (izbirno prek stikala ali adapterja PoE). Počakajte, kým sa LED na AP zasvetí modro in je AP povezan z internetom. Privzeto bosta ime in geslo za Wi-Fi enaka glavni napravi,

Opomba: Če je bila dostopna točka konfigurirana prej, pritisnite in držite gumb »Reset« 2 sekundi, da omogočite prevzem naprave.

한국어

1 장치에 전원을 공급하십시오
방법 A - DC 어댑터
방법 B - POE 어댑터
방법 C - POE 스위치

2 AP를 구성하십시오

방법 A – AP 컨트롤러(또는 Cudy 메시 장치)로 구성: AP를 Cudy 컨트롤러/메시 장치에 연결합니다(선택적으로 스위치 또는 PoE 어댑터를 통해). AP의 LED가 파란색으로 바뀌고 AP가 인터넷에 연결될 때까지 기다립니다. 기본적으로 Wi-Fi 이름과 비밀번호는 기본 장치와 동일합니다.

참고: AP가 이전에 구성된 경우 "Reset" 버튼을 2초 동안 길게 눌러 장치 재택을 활성화하세요.

Español

1 Alimentar el dispositivo

Método A - Adaptador DC
Método B - Adaptador POE
Método C - Commutateur POE

2 Configurar el AP

Método A: configurar con un controlador AP (o un Cudy dispositivo Mesh): conecte el AP a su Cudy controlador/dispositivo Mesh (opcionalmente a través del conmutador o adaptador PoE). Espere a que el LED del AP se vuelva azul y el AP esté conectado a Internet. De forma predeterminada, el nombre y la contraseña de Wi-Fi serán los mismos que los del dispositivo principal,

Nota: Si el AP se configuró antes, presione y mantenga presionado el botón "Reset" durante 2 segundos para habilitar la adopción del dispositivo.

Suomi

1 Virta laite

Menetelmä A - DC -sovitin
Menetelmä B - PoE -sovitin
Menetelmä C - Poe -kytkin

2 Määrittä AP

Tapa A – Määrittä AP-ohjaimella (tai Cudy Mesh-laitteella): Liitä tukiasema Cudy kontrolleriin/võrguseadmega (valikuliselt lülit või PoE-adapteriga). Oodake, etta tukiaseman LED muuttuu siniseksi ja AP on Internetissä Internetiin. Oletuksena Wi-Fi-nimi ja salasana ovat samat kuin päällaitteen,

Huomautus: Jos tukiasema on määritetty aiemmin, pidä "Reset"-painiketta painettuna 2 sekunnin ajan ottaaksesi laitteen käyttöön.

Norsk

1 Strøm enheten

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

2 Konfigurer AP

Metode A – Konfigurer med en AP-controller (eller en Cudy Mesh-enhet): Koble AP til din Cudy Controller/Mesh-enhet (valgfritt via bryteren eller PoE-adapteren). Vent til LED-en på AP-en blir blå og AP-en er koblet til Internett. Som standard vil Wi-Fi-navnet og passwordet være det samme som hovedenheten,

Merk: Hvis tilgangspunktet ble konfigurert før, trykk og hold inne "Reset"-knappen i 2 sekunder for å aktivere enhetsadopsjon.

Srpski

1 Повер Уређај

Метода А - ДЦ адаптер
Метода Б - ПоЕ адаптер
Метода Ц - ПоЕ прекидач

2 Конфигуришите АП

Метод А – Конфигуришите помоћу АП контролера (или Cudy Mesh-енхет): Кобле АП тил дин Cudy Controller/Mesh-енхет (валфритт виа Switch eller PoE-adapteren). Vånta tills lysdioden på AP-enheten blir blå och AP-enheten är ansluten till Internet. Som standard kommer Wi-Fi-namnet och lösenordet att vara samma som huvudenheten,

Напомена: Ако је приступна тачка била конфигурирана раније, притисните и држите дугме „Reset“ 2 секунде да бисте омогућили усвајање уређаја.

Indonesia

1 Tenaga perangkat

Metode A - Adaptor DC
Metode B - Adaptor Poe
Metode C - Poe Switch

2 Konfiguraskan AP

Metode A – Konfiguraskan dengan Pengontrol AP (Atau perangkat Cudy Mesh): Hubungkan AP ke Cudy Pengontrol/Perangkat Mesh Anda (opsional melalui Switch atau Adaptor PoE). Tunggu hingga LED pada AP berubah menjadi biru dan AP terhubung ke Internet. Secara default, nama dan kata sandi Wi-Fi akan sama dengan perangkat utama,

Catatan: Jika AP telah dikonfigurasi sebelumnya, tekan dan tahan tombol "Reset" selama 2 detik untuk mengaktifkan adopsi perangkat.

Italiano

1 Accendi il dispositivo

Metodo A - Adattatore DC
Metodo B - Adattatore Poe
Metodo C - Switch Poe

2 Configurare l'AP

Metodo A – Configurazione con un controller AP (o un Cudy dispositivo mesh): collega l'AP al tuo Cudy controller/dispositivo mesh (facoltativamente tramite lo switch o l'adattatore PoE). Attendi che il LED sull'AP diventi blu e che l'AP sia connesso a Internet. Per impostazione predefinita, il nome e la password Wi-Fi saranno gli stessi del dispositivo principale,

Nota: se l'AP è stato configurato in precedenza, tenere premuto il pulsante "Reset" per 2 secondi per abilitare l'adozione del dispositivo.

Hrvatski

1 Ukjučite uređaj

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

2 Konfigurirajte AP

Metoda A – Konfiguracija s AP kontrolerom (ili Cudy Mesh uređajem): Povežite AP sa svojim Cudy Kontrolerom/Mesh uređajem (po izboru putem prekidača ili PoE adaptera). Počkajte da LED na AP-u zasvijetli plavo i da je AP spojen na Internet. Prema zadanim postavkama Wi-Fi ime i lozinka bit će isti kao i glavni uređaj,

Napomena: Ako je AP konfiguriran prije, pritisnite i držite tipku "Reset" 2 sekunde kako biste omogućili usvajanje uređaja.

Polski

1 Zasilic urządzenie

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

2 Skonfiguruj AP

Metoda A – Konfiguracja za pomocą kontrolera AP (lub Cudy urządzenia Mesh): Podłącz punkt dostępowy do Cudy kontrolera/urządzenia Mesh (opcjonalnie za pośrednictwem przełącznika lub adaptera PoE). Poczekaj, aż dioda LED na punkcie dostępowym zmieni kolor na niebieski, a punkt dostępowy zostanie połączony z Internetem. Domyślnie nazwa i hasło Wi-Fi będą takie same jak w urządzeniu głównym,

Uwaga: Jeśli punkt dostępowy był wcześniej skonfigurowany, nacisnij i przytrzymaj przycisk „Reset” przez 2 sekundy, aby włączyć adaptację urządzenia.

Svenska

1 Ström enheten

Metod A - DC -adapter
Yöntem B - POE -adapter
Metod C - POE -switch

2 Konfigurera AP

Metod A – Konfigurera med en AP-controller (eller en Cudy Mesh-enhet): Anslut AP till din Cudy Controller/Mesh-enhet (valfritt via Switch eller PoE-adapteren). Vånta tills lysdioden på AP-enheten blir blå och AP-enheten är ansluten till Internet. Som standard kommer Wi-Fi-namnet och lösenordet att vara samma som huvudenheten,

Obs: Om åtkomstpunkten konfigurerades tidigare, tryck och håll ned "Reset"-knappen i 2 sekunder för att aktivera enhetsanpassning.

ภาษาไทย

1 เปิดเครื่องอุปกรณ์

วิธี A - อะแดปเตอร์ DC
วิธี B - อะแดปเตอร์ Poe
วิธี C - สวิตช์โป

2 กำหนดค่า AP

วิธี A – กำหนดค่าด้วยตัวควบคุม AP (หรือ Cudy อุปกรณ์ Mesh): เชื่อมต่อ AP กับ Cudy ตัวควบคุม/อุปกรณ์ Mesh ของคุณ (เป็นทางเลือกผ่านสวิตช์หรืออะแดปเตอร์ PoE) รอให้ LED บน AP เปลี่ยนเป็นสีน้ำเงิน และ AP เชื่อมต่ออยู่กับอินเทอร์เน็ต ตามค่าเริ่มต้น ชื่อ Wi-Fi และรหัสผ่านจะเหมือนกับอุปกรณ์หลัก

หมายเหตุ: หากมีการกำหนดค่า AP ไว้ก่อนหน้านี้ ให้กดปุ่ม "Reset" ค้างไว้ 2 วินาทีเพื่อบังคับใช้งานการตั้งค่าอุปกรณ์ไปใช้

Български

1 Захранване на устройството

Метод А - DC адаптер
Метод Б - POE адаптер
Метод C - POE превключател

2 Конфигурирайте AP

Метод А – Конфигурирайте с AP контролер (или Cudy Mesh устройство): Съвържете AP към вашия Cudy контролер/мрежово устройство (по избор чрез Switch или PoE адаптер). Изчакайте светодиодът на AP да стане син и AP е свързан към интернет. По подразбиране Wi-Fi името и паролата ще бъдат същите като на основното устройство,

Забележка: Ако AP е конфигуриран преди, натиснете и задръжте бутона „Reset“ за 2 секунди, за да активирате приемането на устройството.

Magyar

1 Kapcsolja be az eszközt!

„A” módszer – Tápegységgel (DC)
„B” módszer – PoE adapterrel
„C” módszer – PoE switch segítségével

2 Konfigurálja a hozzáférési pontot!

A módszer – Konfigurálás AP-vezérlővel (vagy Cudy Mesh-eszközzel): Csatlakozassa az AP-t a Cudy vezérlőhöz/Mesh-eszközhöz (opcionálisan a kapcsolós vagy a PoE-adapteren keresztül). Várja meg, amíg az AP LED-je kékre vált, és az AP csatlakozik az internethez. Alapértelmezés szerint a Wi-Fi név és jelszó megegyezik a fő eszközével,

Megjegyzés: Ha az AP korábban konfigurálva volt, nyomja meg és tartsa lenyomva a „Reset” gombot 2 másodpercig az eszköz átvételeinek engedélyezéséhez.

Português

1 Alimentar o dispositivo

Método A - Adaptador DC
Método B - adaptador POE
Método C - Switch POE

2 Configure o AP

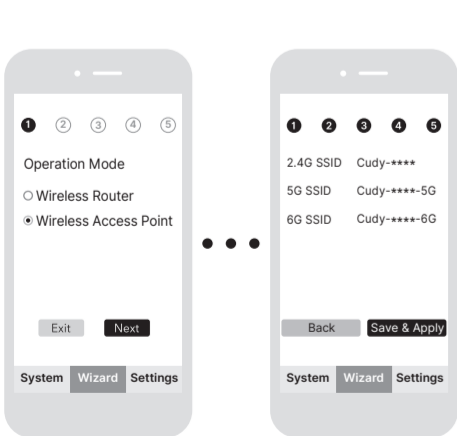
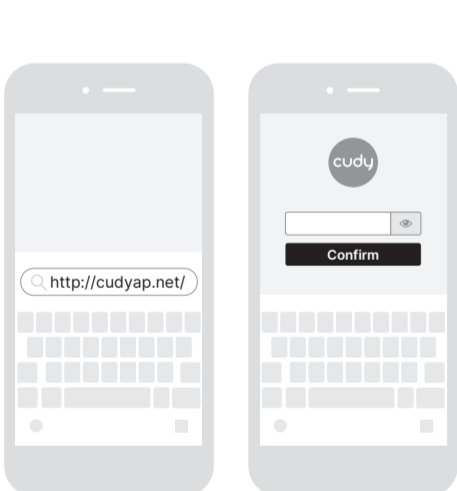
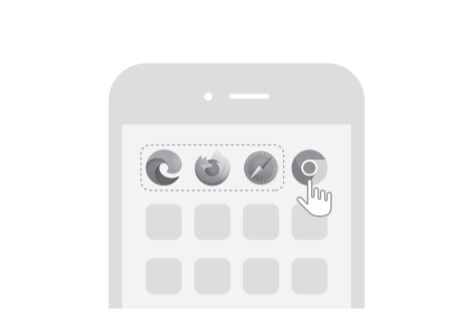
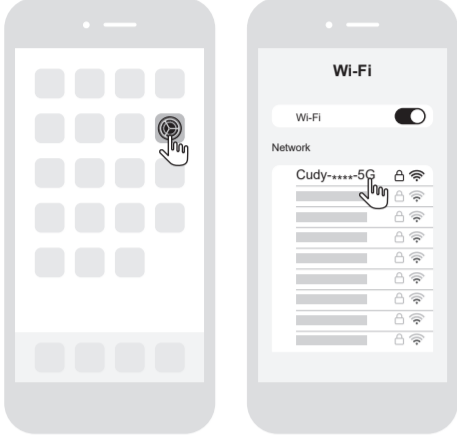
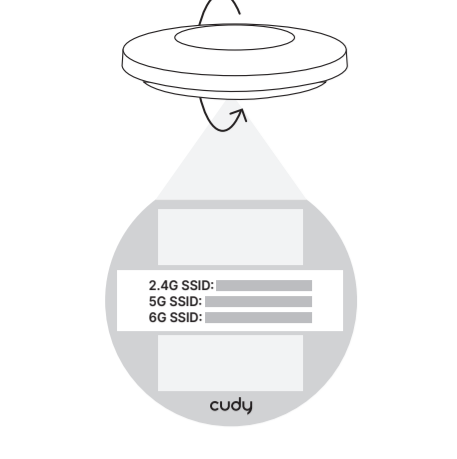
Método A – Configurar com um controlador AP (ou um dispositivo Cudy Mesh): Conecte o AP ao seu Cudy Controlador/Dispositivo Mesh (opcionalmente através do switch ou adaptador PoE). Aguarde até que o LED do AP fique azul e o AP esteja conectado à Internet. Por padrão, o nome e a senha do Wi-Fi serão os mesmos do dispositivo principal,

Nota: Se o AP foi configurado antes, pressione e segure o botão "Reset" por 2 segundos para habilitar a adoção do dispositivo.

Nota: Dacă AP-ul a fost configurat înainte, apăsați și mențineți apăsat butonul „Reset” timp de 2 secunde pentru a permite adoptarea dispozitivului.

Türkçe

</



English

Method B – Without an AP Controller: Connect the AP to an internet source device (modem/router/wall outlet), or place it near a known Wi-Fi network.

Connect your device to the AP's Wi-Fi using the network name printed on the bottom of the router.

Follow the illustrations to configure the AP.

	✖	Off	⏻
	⏻	Flashing Red	⏻
	🟦	Blue	🟦
LED	🟦	Flashing blue	🟦
	🟡	Yellow	🟡
	🟡	Flashing yellow	🟡
	🟡	Red, blue, and yellow alternate	🟡

Dansk

Metode B - Uden en AP -controller: Tilslut AP til en internetkildeenhed (modem/router/wall outlet), eller placer den i nærheden af et kendt Wi-Fi-netværk.

Tilslut din enhed til AP's Wi-Fi ved hjælp af netværksnavnet trykt i bunden af routeren.

Følg illustrationer for at konfigurere AP.

	✖	Af	⏻
	⏻	Blinker rødt	⏻
	🟦	Blå	🟦
LED	🟦	Blinkende blå	🟦
	🟡	Gul	🟡
	🟡	Blinkende gul	🟡
	🟡	Red, blå og gul alternativ	🟡

Lietuvių kalba

B metodas - be AP valdiklio: Prijunkite AP prie interneto šaltinio įrenginio (modemo/maršrutizatoriaus/sienos lizdo) arba padėkite jį prie žinomo „Wi-Fi“ tinklo.

Prijunkite įrenginį prie AP Wi-Fi naudodami tinklo pavadinimą, išspausdintą maršruto parinktuvo apačioje.

Vykdykite iliustracijas, kad sukongifūruotumėte AP.

	✖	Išjungtas	⏻
	⏻	Mirkis raudonai	⏻
	🟦	Mėlyna	🟦
LED	🟦	Mirkis mėlyna	🟦
	🟡	Geltona	🟡
	🟡	Mirkis geltona	🟡
	🟡	Raudona, mėlyna ir geltona pakaitinė	🟡

Русский

Метод В - Без контроллера AP: Подключите AP к устройству интернет-источника (модем/маршрутизатор/розетка) или поместите его рядом с известной сетью Wi-Fi.

Подключите свое устройство к Wi-Fi точки доступа, используя имя сети, напечатанное в нижней части маршрутизатора.

Следуйте иллюстрациям, чтобы настроить AP.

	✖	Выключенный	⏻
	⏻	Мигающий красный	⏻
	🟦	Синий	🟦
LED	🟦	Мигающий синий	🟦
	🟡	Желтый	🟡
	🟡	Мигающий желтый	🟡
	🟡	Красный, синий и желтый	🟡

Deutsch

Methode B - ohne AP -Controller: Schließen Sie den AP an ein Internet-Quellgerät (Modem/Router/Wandauslass) an oder platzieren Sie es in der Nähe eines bekannten Wi-Fi-Netzwerks.

Verbinden Sie Ihr Gerät mit dem WLAN des AP, indem Sie den Netzwerknamen verwenden, der auf der Unterseite des Routers aufgedruckt ist.

Befolgen Sie die Abbildungen, um den AP zu konfigurieren.

	✖	Aus	⏻
	⏻	Rot blinkend	⏻
	🟦	Blau	🟦
LED	🟦	Blinkend blitzend	🟦
	🟡	Gelb	🟡
	🟡	Gelb blinken	🟡
	🟡	Rot, Blau und Gelb wechseln sich	🟡

Ελληνικά

Μέθοδος Β - Χωρίς ελεγκτή AP: Συνδέστε το AP σε μια συσκευή πηγής δικτύου (μόντεμ/δρομολογητής/πρίζα τοίχου) ή τοποθετήστε το κοντά σε ένα γνωστό δίκτυο Wi-Fi.

Συνδέστε τη συσκευή σας στο Wi-Fi του AP χρησιμοποιώντας το όνομα δικτύου που είναι τυπωμένο στο κάτω μέρος του δρομολογητή.

Ακολουθήστε τις εικονογραφήσεις για να διαμορφώσετε το AP.

	✖	Μακριά από	⏻
	⏻	Κόκκινο που αναβοβλίνει	⏻
	🟦	Μπλε	🟦
LED	🟦	Αναβοβλίνει μπλε	🟦
	🟡	Κίτρινος	🟡
	🟡	Αναβοβλίνει κίτρινο	🟡
	🟡	Κόκκινο, μπλε και κίτρινο εναλλακτικό	🟡

Latviski

B metode - bez AP kontroliera: Pievienojiet AP ar interneta avota ierīci (modems/maršrutētājs/sienas kontaktlīgzda) vai novietojiet to pie zināma Wi-Fi tīkla.

Savienojiet savu ierīci ar PP Wi-Fi, izmantojot tīkla nosaukumu, kas uzdrūkāts maršrutētāja apakšā.

Izpildiet ilustrācijas, lai konfigurētu AP.

	✖	Ārpus	⏻
	⏻	Mirgojošs sarkans	⏻
	🟦	Zils	🟦
LED	🟦	Mirgo zils	🟦
	🟡	Dzeltenš	🟡
	🟡	Mirgojoša dzeltena	🟡
	🟡	Sarkana, zila un dzeltena aizstājēja	🟡

Slovenčina

Metóda B - bez ovládača AP: Pripojte AP k zariadeniu zdroja internetu (modem/router/zásuvka na stenu) alebo ho umiestnite v blízkosti známej siete Wi-Fi.

Pripojte svoje zariadenie k Wi-Fi prístupového bodu pomocou názvu siete vytlačeneho na spodnej strane smerovača.

Postupujte podľa ilustrácií a nakonfigurujte AP.

	✖	Vypnutý	⏻
	⏻	Blikajúca červená	⏻
	🟦	Modrá	🟦
LED	🟦	Blikajúca modrá	🟦
	🟡	Žltá	🟡
	🟡	Blikajúca žltá	🟡
	🟡	Červená, modrá a žltá	🟡

日本語

方法B - APコントローラーなし：APをインターネットソースデバイス（モデム/ルーター/壁アウトレット）に接続するか、既知のWi-Fiネットワークの近くに配置します。

ルーターの底部に印刷されているネットワーク名を使用して、デバイスをAPのWi-Fiに接続します。

イラストに従ってAPを構成します。

	✖	オフ	⏻
	⏻	赤く点滅	⏻
	🟦	青	🟦
LED	🟦	フラッシュブルー	🟦
	🟡	黄色	🟡
	🟡	フラッシュ黄色	🟡
	🟡	赤、青、黄色の代替	🟡

Français

Méthode B - sans contrôleur AP: Connectez l'AP à un appareil source Internet (modem / routeur / sortie murale) ou placez-le près d'un réseau Wi-Fi connu.

Connectez votre appareil au Wi-Fi du point d'accès en utilisant le nom du réseau imprimé au bas du routeur.

Suivez les illustrations pour configurer l'AP.

	✖	Désactivé	⏻
	⏻	Rouge clignotant	⏻
	🟦	Bleu	🟦
LED	🟦	Bleu clignotant	🟦
	🟡	Jaune	🟡
	🟡	Gelb blinken	🟡
	🟡	Alternate rouge, bleu et jaune	🟡

Eesti

Meetod B - ilma AP -kontrolleerita: Ühendage AP Interneti-allika seadmega (modem/ruuter/seina väljalaskeava) või asetage see teadaoleva Wi-Fi-võrgu lähedale.

Ühendage seade pääsupunkti Wi-Fi-ga, kasutades ruuteri põhjale trükitud võrgunime.

AP konfigureerimiseks järgige illustratsioone.

	✖	Väljas	⏻
	⏻	Vilkuva punane	⏻
	🟦	Sinine	🟦
LED	🟦	Vilkuva sinine	🟦
	🟡	Kollane	🟡
	🟡	Vilkuva kollane	🟡
	🟡	Punane, sinine ja kollane vahelduv	🟡

Nederlands

Methode B - zonder AP -controller: Sluit de AP aan op een internetbronapparaat (modem/router/wanduitgang), of plaats deze in de buurt van een bekend wifi-netwerk.

Verbind uw apparaat met de Wi-Fi van het toegangspunt met behulp van de netwerknaam die op de onderkant van de router staat afgedrukt.

Volg de illustraties om de AP te configureren.

	✖	Uit	⏻
	⏻	Knipperend rood	⏻
	🟦	Blauw	🟦
LED	🟦	Knipperend blauw	🟦
	🟡	Geel	🟡
	🟡	Knipperend geel	🟡
	🟡	Rood, blauw en geel alternatief	🟡

Slovenščina

Metoda B - Brez krmilnika AP: Priključite AP za napravo za internetni izvor (Modem/Router/Wall Outlet) ali ga postavite v bližino znanega omrežja Wi-Fi.

Povežite svojo napravo z Wi-Fi dostopne točke z imenom omrežja, ki je natisnjeno na dnu usmerjevalnika.

Sledite ilustracijam, da konfigurirate AP.

	✖	OFF	⏻
	⏻	Utripajoča rdeča	⏻
	🟦	Modro	🟦
LED	🟦	Utripa modra	🟦
	🟡	Rumena	🟡
	🟡	Utripa rumena	🟡
	🟡	Rdeča, modra in rumena nadomestna	🟡

한국어

메소드 B - AP 컨트롤러 없음 : AP를 인터넷 소스 장치 (Modem/Router/Wall Outlet)에 연결하거나 알려진 Wi-Fi 네트워크 근처에 배치하십시오.

라우터 하단에 인쇄된 네트워크 이름을 사용하여 장치를 AP의 Wi-Fi에 연결하세요.

그림을 따라 AP를 구성하십시오.

	✖	끄다	⏻
	⏻	깜박이는 빨간색	⏻
	🟦	파란색	🟦
LED	🟦	파란색으로 깜빡입니다	🟦
	🟡	노란색	🟡
	🟡	깜박이는 노란색	🟡
	🟡	빨간색, 파란색 및 노란색 대체	🟡

Español

Método B - Sin un controlador AP: Conecte el AP a un dispositivo de Internet (módem/router/salida de pared), o colóquelo cerca de una red Wi-Fi conocida.

Conecte su dispositivo al Wi-Fi del AP usando el nombre de la red impreso en la parte inferior del enrutador.

Siga las ilustraciones para configurar el AP.

	✖	Apagado	⏻
	⏻	Rojo intermitente	⏻
	🟦	Azul	🟦
LED	🟦	Flashes azules	🟦
	🟡	Amarillo	🟡
	🟡	Flashes amarillos	🟡
	🟡	Flashes alternativos rojos, azules, amarillos y amarillos	🟡

Suomi

Menetelmä B - ilman AP -ohjainta: Kytke AP Internet-lähdelaitteeseen (modeemi/umjeriva/utičnica) ili ga stavite u bližini poznate Wi-Fi mrežoa.

Yhdistä laitteesi tukiaseman Wi-Fi-verkkoon käyttämällä reitittimen pohjaan painettua verkon nimeä.

Seuraa kuvituksia AP: n määrittämiseksi.

	✖	Vinossa	⏻
	⏻	Vilkuuva punainen	⏻
	🟦	Sininen	🟦
LED	🟦	Vilkuuva sininen	🟦
	🟡	Keltainen	🟡
	🟡	Vilkuuva keltainen	🟡
	🟡	Punainen, sininen ja keltainen vaihtoehtoinen	🟡

Norsk

Metode B - Uten en AP -kontroller: Koble AP til en internettkildeenhet (modem/ruter/vegguttak), eller plasser den i nærheten av et kjent Wi-Fi-nettverk.

Koble enheten til APs Wi-Fi ved å bruke nettverksnavnet som er trykt på bunnen av rutenen.

Følg illustrasjonene for å konfigurere AP.

	✖	Uit	⏻
	⏻	Blinker rødt	⏻
	🟦	Blå	🟦
LED	🟦	Blinkende blå	🟦
	🟡	Gul	🟡
	🟡	Blinkende gult	🟡
	🟡	Rød, blå og gult alternativ	🟡

Srpski

Метода Б - без АП контролера: Повежите АП на уређај за интернет извор (модем / рутер / зидни утичник) или га ставите у близини познате Ви-Фи мреже.

Повежите свој уређај на Ви-Фи приступне тачке користећи назив мреже одштампан на дну рутера.

Следите илустрације да бисте конфигурисали АП.

	✖	Ван	⏻
	⏻	Трепери црвено	⏻
	🟦	Плави	🟦
LED	🟦	Трепери плава	🟦
	🟡	Жути	