

Quick Installation Guide

- English
- Deutsch
- Italiano
- Español
- Français
- Polski

NEED TECH HELP?

Website: www.cudy.com **Support**
For technical support, the user guide and more information, please visit: <https://www.cudy.com/support>

Email: support@cudy.com

Driver & Manual: www.cudy.com/download

FCC Statements:

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

WEEE

According to the EU Directive on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE - 2012/19 / EU), this product must not be disposed of as normal household waste. Instead, they should be returned to the place of purchase or taken to a public collection point for recyclable waste. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more information, please contact your local authority or the nearest collection point. Improper disposal of this type of waste may result in penalties according to national regulations.

GNU General Public License Notice

The software code in this product was created by third parties and is licensed under the GNU General Public License ("GPL"). If applicable, Cudy ("Cudy" in this context refers to the Cudy entity offering respective software for download or being in charge of the distribution of products that contain respective code) makes the corresponding GPL source code available upon request via the official website, either independently or with the assistance of third parties (such as Shenzhen Cudy Technology Co., Ltd.).

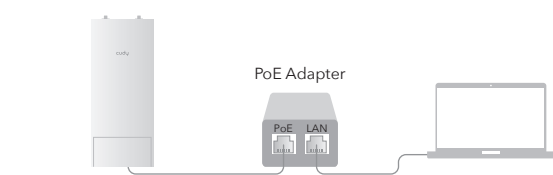
For GPL-related questions, email support@cudy.com. In addition, Cudy offers a GPL-Code-Centre under <https://www.cudy.com/gplcodecenterdownload> where users can get the GPL source codes used in Cudy products for free. Please note, that the GPL-Code-Centre is only provided as a courtesy to Cudy's customers but may neither offer a full set of source codes used in all products nor always provide the latest or actual version of such source codes. The GPL code used in this product is subject to the copyrights of one or more authors and is supplied WITHOUT ANY WARRANTY.

English

1. Connect to router via ethernet cable or WiFi.

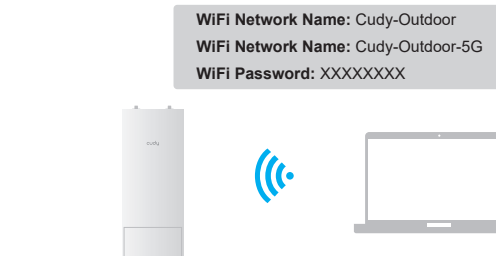
Wired

Connect your computer to the PoE Adapter's LAN ports via Ethernet cable.



Wi-Fi

Connect to router's WiFi network, WiFi network name and password, listed as below:

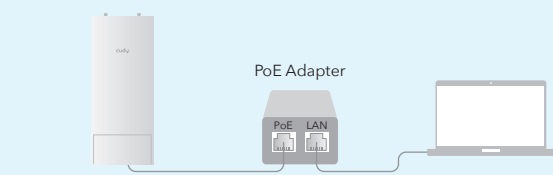


Deutsch

1. Schließen Sie über Ethernet -Kabel oder WLAN an Router an.

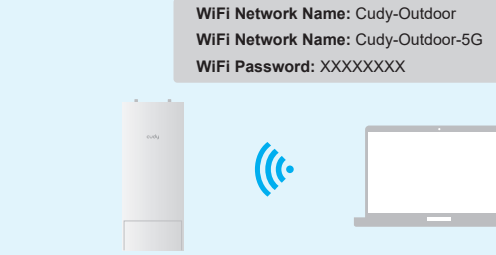
Verdrahtet

Schließen Sie Ihren Computer über das Ethernet -Kabel mit den LAN -Ports des PoE -Adapters an.



W-lan

Stellen Sie eine Verbindung zum WiFi -Netzwerk, dem WLAN -Netzwerknamen und dem Passwort von Router her, das unten aufgeführt ist:



1 Install the cellular antennas as shown in the picture.

Installieren Sie die Mobilfunkantennen wie in der Abbildung gezeigt.

Installare le antenne cellulari come mostrato nell'immagine.

Instale las antenas celulares como se muestra en la imagen.

Installez les antennes cellulaires comme indiqué sur l'image.

Zainstaluj anteny komórkowe, jak pokazano na rysunku.

2 Insert the Nano SIM card into the slot until you hear a click.

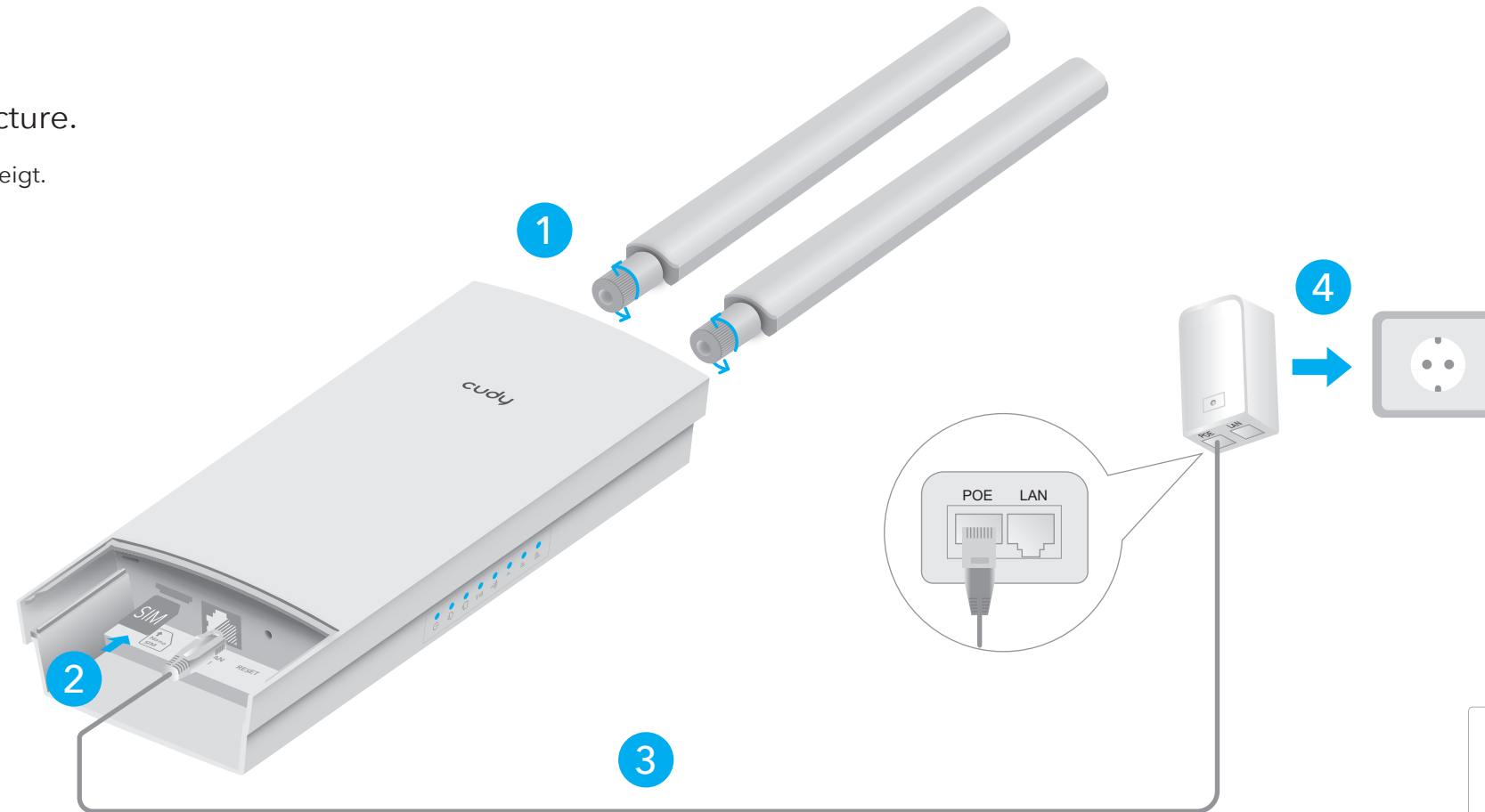
Stecken Sie die Nano-SIM-Karte in den Steckplatz, bis Sie ein Klicken hören.

Inserisci la scheda Nano SIM nello slot finché non senti un clic.

Inserte la tarjeta Nano SIM en la ranura hasta que escuche un clic.

Insérez la carte Nano SIM dans la fente jusqu'à ce que vous entendiez un clic.

Włóż kartę Nano SIM do gniazda, aż usłyszysz kliknięcie.



3 Connect the LAN/WAN (PoE IN) port of the router to the PoE port of the PoE adapter via an Ethernet cable.

Verbinden Sie den LAN/WAN-Port (PoE IN) des Routers über ein Ethernet-Kabel mit dem PoE-Port des PoE-Adapters.

Collegare la porta LAN/WAN (PoE IN) del router alla porta PoE dell'adattatore PoE tramite un cavo Ethernet.

Conecte el puerto LAN/WAN (PoE IN) del enrutador al puerto PoE del adaptador PoE a través de un cable Ethernet.

Connectez le port LAN/WAN (PoE IN) du routeur au port PoE de l'adaptateur PoE via un câble Ethernet.

Połącz port LAN/WAN (PoE IN) routera z portem PoE adaptera PoE za pomocą kabla Ethernet.

4 Plug the PoE adapter into a power outlet.

Stecken Sie den PoE-Adapter in eine Steckdose.

Collegare l'adattatore PoE a una presa di corrente.

Conecte el adaptador PoE a una toma de corriente.

Branchez l'adaptateur PoE sur une prise de courant.

Podłącz zasilacz PoE do gniazdka elektrycznego.

5 Check the LED status, as long as one bar of signal strength turns solid, your router is successfully connected to the Internet. This process may take 2~5 minutes.

Überprüfen Sie den LED-Status. Solange ein Balken der Signalstärke durchgehend leuchtet, ist Ihr Router erfolgreich mit dem Internet verbunden. Dieser Vorgang kann 2 bis 5 Minuten dauern.

Controlla lo stato del LED, finché una barra di potenza del segnale diventa fissa, il tuo router è connesso correttamente a Internet. Questo processo potrebbe richiedere 2~5 minuti.

Verifique el estado del LED, siempre que una barra de intensidad de la señal se vuelva sólida, su enrutador está correctamente conectado a Internet. Este proceso puede tardar de 2 a 5 minutos.

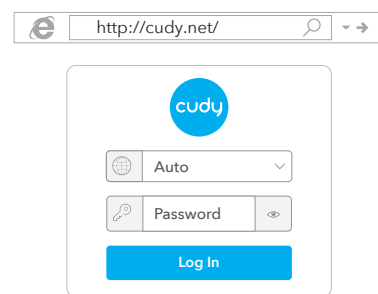
Vérifiez l'état de la LED, tant qu'une barre de force du signal reste solide, votre routeur est correctement connecté à Internet. Ce processus peut prendre 2 à 5 minutes.

Sprawdź stan diody LED, dopóki jeden pasek siły sygnału świeci światłem ciągłym, router jest pomyślnie połączony z Internetem. Ten proces może zająć od 2 do 5 minut.

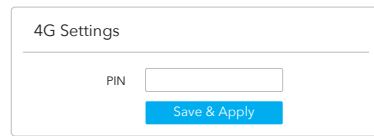
Note: For better internet connection, make sure 2 or 3 bars of the Signal Strength LED are lit. Otherwise try orienting the router towards the cell towers when you install it on the roof or under the eaves.



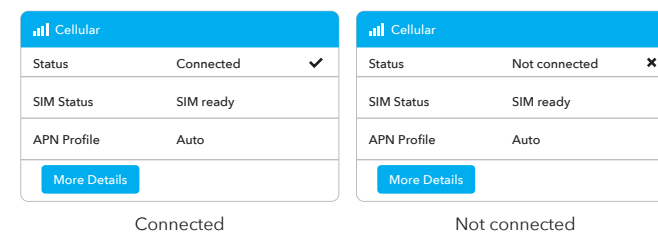
2. Launch a web browser and enter <http://cudy.net/> (or <http://192.168.10.1/>) in the address bar, use **admin** as password to login.



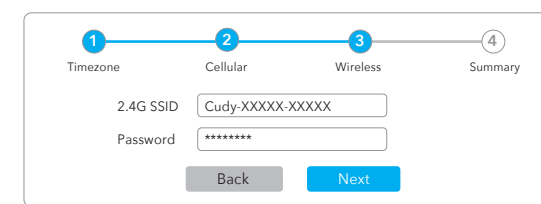
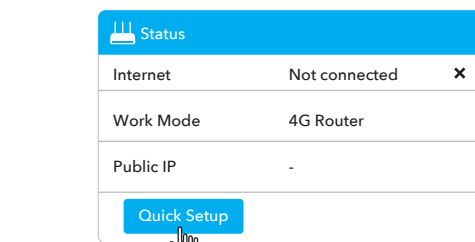
3. Below page would pop up if your SIM card needs PIN to unlock. Please enter your PIN and click "Save & Apply", then wait 15 seconds to connect to the Internet.



4. Then please check "Cellular" information card of the status page. If the status is connected, means connected to the internet successfully.



5. If cellular is not connected, or if you want to customize the router yourself, click "Quick Setup" and follow the step-by-step instructions to customize the 4G, WiFi or other parameters.

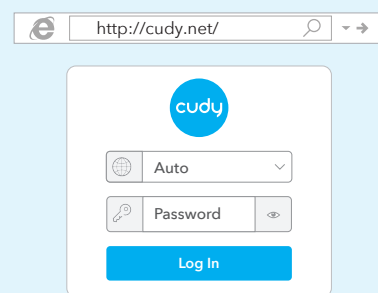


Note:

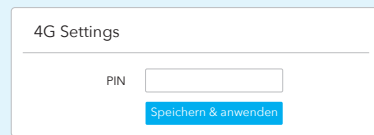
- 1, if you are not sure about APN parameters, please contact your internet provider.
- 2, if you meet any other problems, don't hesitate to contact our technical support team: support@cudy.com

Enjoy the internet!

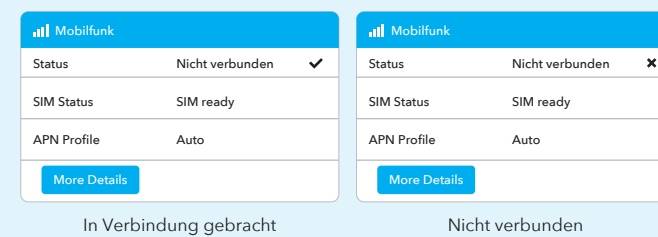
2. Starten Sie einen Webbrowser und geben Sie in der Adressleiste <http://cudy.net/> (oder <http://192.168.10.1/>) ein. Verwenden Sie **admin** als Passwort, um sich anzumelden.



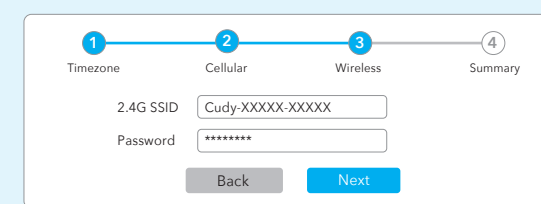
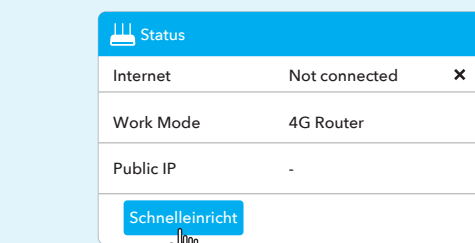
3. Die folgende Seite würde auftauchen, wenn Ihre SIM -Karte die PIN zum Entsperren benötigt. Bitte geben Sie Ihre PIN ein und klicken Sie auf "Speichern & anwenden". Warten Sie dann 15 Sekunden, um eine Verbindung zum Internet herzustellen.



4. Anschließend überprüfen Sie die Informationskarte der "Mobilfunk" der Statusseite. Wenn der Status verbunden ist, bedeutet dies erfolgreich mit dem Internet verbunden.



5. Wenn das Mobilfunk nicht angeschlossen ist oder den Router selbst anpassen möchten, klicken Sie auf "Schnelleinricht" und befolgen Sie die schrittweisen Anweisungen, um die 4G-, WLAN- oder andere Parameter anzupassen.



Notiz:

1. Wenn Sie sich über APN -Parameter nicht sicher sind, wenden Sie sich bitte an Ihren Internetanbieter.
2. Wenn Sie andere Probleme treffen, wenden Sie sich nicht an unser technisches Support -Team: support@cudy.com

Genieße das Internet!

LED and Button

Name	Status	Indication
	/	Strong 4G signal
	/	4G signal is average
	/	Weak 4G signal
	Off	5 Ghz WiFi disabled
	Flash	5 Ghz WPS pairing
	On	5 Ghz WiFi enabled
	Off	2.4 Ghz WiFi disabled
	Flash	2.4 Ghz WPS pairing
	On	2.4 Ghz WiFi enabled
	Off	Not connected to an ethernet device
	On	Connected to an ethernet device
	Off	Not connected to the internet
	On	Connected to the internet
	Off	Power off
	Flash	System boot process
	On	Power on
RESET		Press and hold for 5 seconds to take effect. After taking effect, all LED lights flash 3 times, Then enter the restart process.

Need Help?

Q1. What should I do if I cannot access the web management page?

- A1:** If the computer is set to a static IP address, change its settings to obtain an IP address automatically.
A2: Make sure <http://cudy.net/> or <http://192.168.10.1/> is correctly entered in the web browser.
A3: Use another web browser and try again.
A4: Reboot your router and try again.
A5: Disable and enable the active network adapter in use.

Q2. How do I restore the router to its factory default settings?

- A1:** With the router powered on, press and hold the **RESET** button for 5 seconds before release. Wait the router resets.
A2: Log in to the web management page of the router, and go to **Advanced Settings > Reset**, click **Perform Reset** and wait until the reset process is complete.

LED und Knopf

Name	Status	Indikation
	/	Starkes 4G -Signal
	/	4G -Signal ist durchschnittlich
	/	Schwaches 4G -Signal
	Off	5 GHz WiFi deaktiviert
	Blinken	5 GHz WPS -Paarung
	On	5 GHz WiFi aktiviert
	Off	2.4 GHz WiFi deaktiviert
	Blinken	2.4 GHz WPS -Paarung
	On	2.4 GHz WiFi aktiviert
	Off	Nicht mit einem Ethernet -Gerät verbunden
	On	Mit einem Ethernet -Gerät verbunden
	Off	Nicht mit dem Internet verbunden
	On	Mit dem Internet verbunden
	Off	Ausschalten
	Blinken	Systemstartprozess
	On	Ein
ZURÜCKSETZEN		Drücken Sie 5 Sekunden lang, um wirksam zu werden. Nach dem Einsatz von LED -Leuchten blinken alle LED -Leuchten dreimal und geben dann den Neustartvorgang ein.

Brauchen Sie Hilfe?

Q1. Was soll ich tun, wenn ich nicht auf die Webmanagement -Seite zugreifen kann?

- A1:** Wenn der Computer auf eine statische IP -Adresse eingestellt ist, ändern Sie seine Einstellungen, um eine IP -Adresse automatisch zu erhalten.
A2: Stellen Sie sicher, dass <http://cudy.net/> oder <http://192.168.10.1/> korrekt im Webbrowser eingegeben wird.
A3: Verwenden Sie einen anderen Webbrowser und versuchen Sie es erneut.
A4: Starten Sie Ihren Router neu und versuchen Sie es erneut.
A5: Deaktivieren und aktivieren Sie den aktiven Netzwerkadapter.

Q2. Wie stelle ich den Router in seine Werkseinstellungen wieder her?

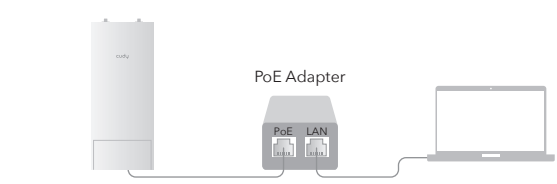
- A1:** Drücken Sie die **RESET** -Taste für 5 Sekunden vor dem Freigeben die **RESET** -Taste gedrückt. Warten Sie, dass der Router zurücktritt.
A2: Melden Sie sich bei der Web -Management -Seite des Routers an und gehen Sie zu **Erweiterte Einstellungen > Zurücksetzen**, klicken Sie auf **Reset ausführen** und warten Sie, bis der **Reset** -Vorgang abgeschlossen ist.

Italiano

1. Collegare al router tramite cavo Ethernet o WiFi.

Cablato

Collegare il computer alle porte LAN dell'adattatore Poe tramite cavo Ethernet.



Wi-Fi

Connettiti alla rete WiFi del router, al nome della rete WiFi e alla password, elencati come di seguito:

WiFi Network Name: Cudy-Outdoor
WiFi Network Name: Cudy-Outdoor-5G
WiFi Password: XXXXXXXX

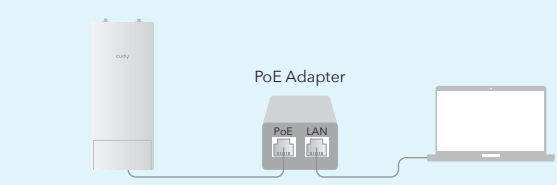


Español

1. Conéctese al enrutador a través del cable Ethernet o WiFi.

Cableado

Conecte su computadora a los puertos LAN del adaptador POE a través del cable Ethernet.



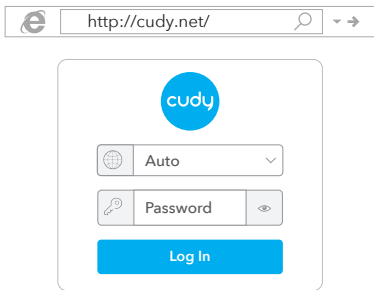
Wi-Fi

Conéctese a la red WiFi de enrutador, nombre y contraseña de red WiFi, enumerada como a continuación:

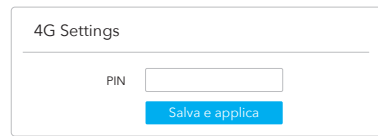
WiFi Network Name: Cudy-Outdoor
WiFi Network Name: Cudy-Outdoor-5G
WiFi Password: XXXXXXXX



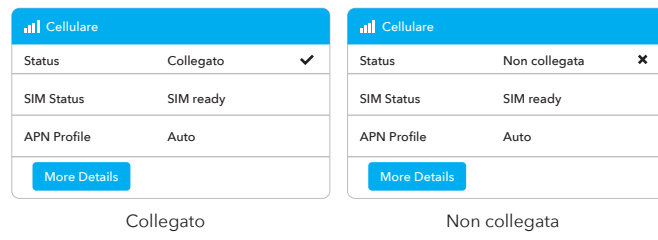
2. Avvio di un browser Web e immettere <http://cudy.net/> (o <http://192.168.10.1/>) nella barra degli indirizzi, utilizzare **admin** come password per accedere.



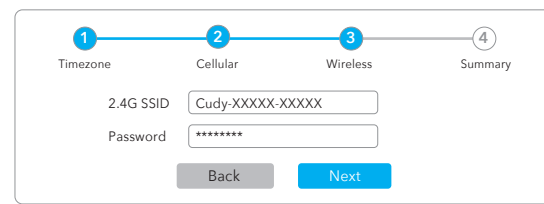
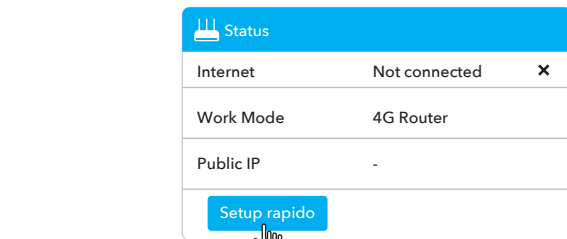
3. Segue la pagina verrebbe visualizzata se la scheda SIM necessita di PIN per sbloccare. Inserisci il pin e fai clic su **"Salva e applica"**, quindi attendi 15 secondi per connettersi a Internet.



4. Quindi controlla la scheda informativa "Cellulare" della pagina di stato. Se lo stato è connesso, significa connesso a Internet correttamente.



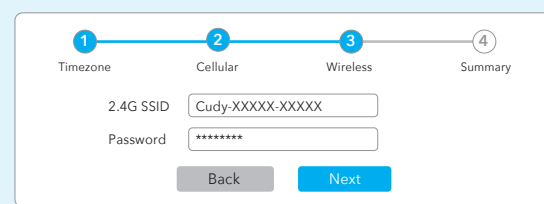
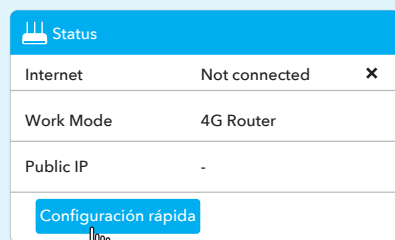
5. Se Cellular non è collegato o se si desidera personalizzare il router da solo, fare clic su **"Setup rapido"** e seguire le istruzioni passo-passo per personalizzare 4G, WiFi o altri parametri.



Nota:

- se non sei sicuro dei parametri APN, contatta il tuo provider Internet.
- se si incontrano altri problemi, non esitare a contattare il nostro team di supporto tecnico: support@cudy.com

Goditi Internet!



Nota:

- si non está seguro de los parámetros APN, comuníquese con su proveedor de Internet.
- si cumple con otros problemas, no dude en comunicarse con nuestro equipo de soporte técnico: support@cudy.com

¡Disfruta de Internet!

LED e Pulsante

Nome	Stato	Indicazione
	/	Soltto segnale 4G
	/	Il segnale 4G è nella media
	/	Segnale 4G debole
	Off	Wifi 5 GHz disabilitato
	Veloce	Abbinamento WPS da 5 GHz
	On	5 GHz WiFi abilitato
	Off	WiFi a 2.4 GHz disabilitato
	Veloce	Abbinamento WPS da 2.4 GHz
	On	WiFi a 2.4 GHz abilitato
	Off	Non collegato a un dispositivo Ethernet
	On	Collegato a un dispositivo Ethernet
	Off	Non connesso a Internet
	On	Connesso a Internet
	Off	Spegni
	Veloce	Processo di avvio del sistema
	On	Accensione

RIPRISTINA

Premere e tenere premuto per 5 secondi per avere effetto. Dopo aver avuto effetto, tutte le luci a LED lampeggiano 3 volte, quindi inseriscono il processo di riavvio.

LED y Botón

Nombre	Estado	Indicación
	/	Señal 4G fuerte
	/	La señal 4G es promedio
	/	Señal 4G débil
	Off	5 GHz wifi deshabilitado
	Destello	Emparejamiento de 5 GHz WPS
	On	WiFi de 5 GHz habilitado
	Off	2.4 GHz wifi deshabilitado
	Destello	Emparejamiento de 2.4 GHz WPS
	On	WiFi de 2.4 GHz habilitado
	Off	No conectado a un dispositivo Ethernet
	On	Conectado a un dispositivo Ethernet
	Off	No conectado a Internet
	On	Conectado a Internet
	Off	Apagado
	Destello	Proceso de arranque del sistema
	On	Encendido

REINICIAR

Mantenga presionada durante 5 segundos para entrar en vigencia. Después de entrar en efecto, todas las luces LED parpadean 3 veces, luego ingrese el proceso de reinicio.

Ho bisogno di aiuto?

Q1. Cosa devo fare se non riesco ad accedere alla pagina di gestione del web?

- A1: se il computer è impostato su un indirizzo IP statico, modificare automaticamente le sue impostazioni per ottenere un indirizzo IP.
- A2: Assicurati che <http://cudy.net/> o <http://192.168.10.1/> sia inserito correttamente nel browser Web.
- A3: usa un altro browser Web e riprova.
- A4: Riavvia il router e riprova.
- A5: disabilitare e abilitare l'adattatore di rete attivo in uso.

Q2. Come posso ripristinare il router alle sue impostazioni predefinite di fabbrica?

- A1: con il router acceso, premere e tenere premuto il pulsante di **RESET** per 5 secondi prima del rilascio. Aspetta il router ripristinato.
- A2: accedi alla pagina di gestione web del router e vai a **Impostazioni avanzate**> **Ripristino**, fare clic su **Reimposta** e attendi fino al completamento del processo di ripristino.

¿Necesitas ayuda?

Q1. ¿Qué debo hacer si no puedo acceder a la página de administración web?

- A1: si la computadora está configurada en una dirección IP estática, cambie su configuración para obtener una dirección IP automáticamente.
- A2: asegúrese de que <http://cudy.net/> o <http://192.168.10.1/> se ingrese correctamente en el navegador web.
- A3: Use otro navegador web y vuelva a intentarlo.
- A4: reinicie su enrutador e intente nuevamente.
- A5: Desactivar y habilitar el adaptador de red activo en uso.

Q2. ¿Cómo restaura el enrutador a su configuración predeterminada de fábrica?

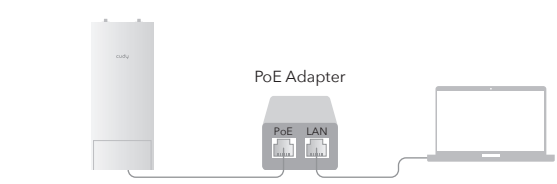
- A1: con el enrutador encendido, presione y mantenga **RESET** el botón de reinicio durante 5 segundos antes de la liberación. Espere el enrutador restablecidos.
- A2: inicie sesión en la página de administración web del enrutador y vaya a **Configuración avanzada**> **Restablecer**, haga clic en **Reiniciar** e espere hasta que se complete el proceso de reinicio.

Français

1. Connectez-vous au routeur via un câble Ethernet ou WiFi.

Câblé

Connectez votre ordinateur aux ports LAN de l'adaptateur PoE via un câble Ethernet.



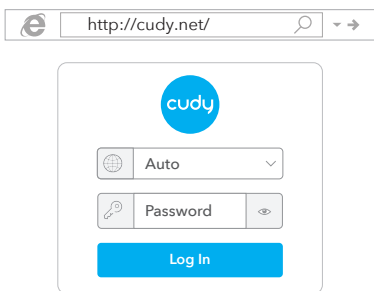
Wi-Fi

Connectez-vous au réseau WiFi du routeur, au nom et au mot de passe du réseau WiFi, répertoriés comme ci-dessous:

WiFi Network Name: Cudy-Outdoor
WiFi Network Name: Cudy-Outdoor-5G
WiFi Password: XXXXXXXX



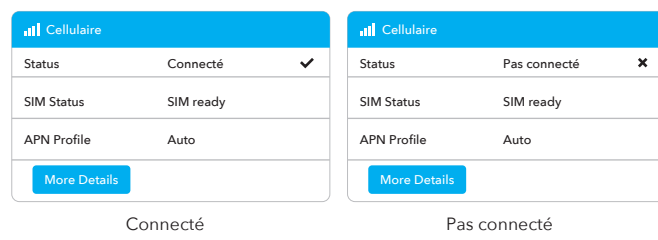
2. Lancez un navigateur Web et entrez <http://cudy.net/> (ou <http://192.168.10.1/>) Dans la barre d'adresse, utilisez **admin** comme mot de passe pour vous connecter.



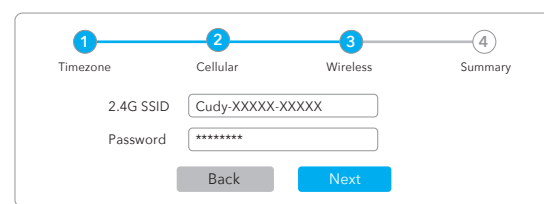
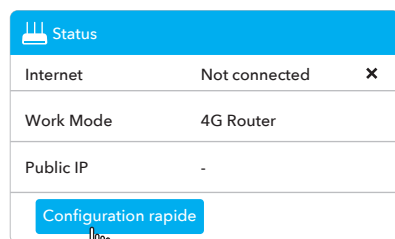
3. La page ci-dessous apparaîtrait si votre carte SIM avait besoin de broches pour se déverrouiller. Veuillez saisir votre broche et cliquez sur **"Enregistrer et appliquer"**, puis attendez 15 secondes pour vous connecter à Internet.



4. Veuillez ensuite vérifier la carte d'information «Cellulaire» de la page d'état. Si le statut est connecté, signifie connecté avec succès à Internet.



5. Si cellulaire n'est pas connecté, ou si vous souhaitez personnaliser le routeur vous-même, cliquez sur **"Configuration rapide"** et suivez les instructions étape par étape pour personnaliser le 4G, le WiFi ou d'autres paramètres.



Note:

- si vous n'êtes pas sûr des paramètres APN, veuillez contacter votre fournisseur Internet.
- si vous rencontrez d'autres problèmes, n'hésitez pas à contacter notre équipe d'assistance technique: support@cudy.com

Profitez d'Internet!

LED et Bouton

Nom	Statut	Indication
	/	Signal 4G fort
	/	Le signal 4G est moyen
	/	Signal 4G faible
	Off	Désactivé WiFi de 5 GHz
	Éclair	Appariement WPS à 5 GHz
	On	Activé Wi-Fi de 5 GHz
	Off	Désactivé WiFi de 2.4 GHz
	Éclair	Appariement WPS à 2.4 GHz
	On	Activé WiFi de 2.4 GHz
	Off	Non connecté à un appareil Ethernet
	On	Connecté à un appareil Ethernet
	Off	Non connecté à Internet
	On	Connecté à Internet
	Off	Éteindre
	Éclair	Processus de démarrage du système
	On	Allumer

RÉINITIALISER

Appuyez sur et maintenez pendant 5 secondes pour prendre effet. Après avoir pris effet, toutes les lumières LED clignotent 3 fois, puis entrez le processus de redémarrage.

Besoin d'aide?

Q1. Que dois-je faire si je ne peux pas accéder à la page de gestion du Web?

- A1: Si l'ordinateur est défini sur une adresse IP statique, modifiez automatiquement ses paramètres pour obtenir une adresse IP.
- A2: Assurez-vous que <http://cudy.net/> ou <http://192.168.10.1/> est correctement entré dans le navigateur Web.
- A3: Utilisez un autre navigateur Web et réessayez.
- A4: Redémarrez votre routeur et réessayez.
- A5: désactiver et activer l'adaptateur réseau actif utilisé.

Q2. Comment restaurer le routeur à ses paramètres par défaut d'usine?

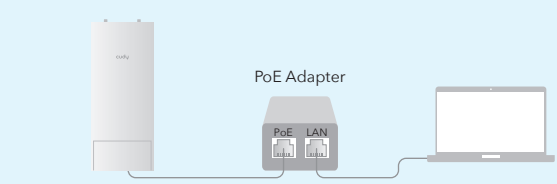
- A1: Avec le routeur allumé, appuyez et maintenez le bouton de **RESET** pendant 5 secondes avant la libération. Attendez le réinitialisation du routeur.
- A2: Connectez-vous à la page de gestion Web du routeur et allez à **Paramètres avancés**> **Réinitialiser**, cliquez sur **Réinitialiser** et attendez que le processus de réinitialisation soit terminé.*

Polski

1. Podłącz do routera za pomocą kabla Ethernet lub Wi-Fi.

Przewodowe

Podłącz komputer do portów LAN adaptera Poe za pomocą kabla Ethernet.



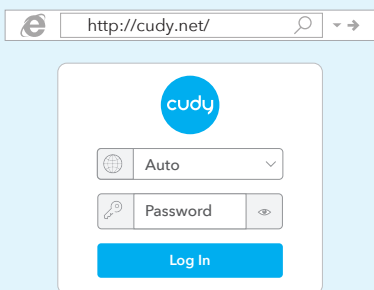
Wi-Fi

Połącz się z siecią Wi-Fi Router, nazwą sieci WiFi i hasłem, wymienione jak poniżej:

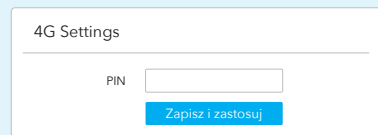
WiFi Network Name: Cudy-Outdoor
WiFi Network Name: Cudy-Outdoor-5G
WiFi Password: XXXXXXXX



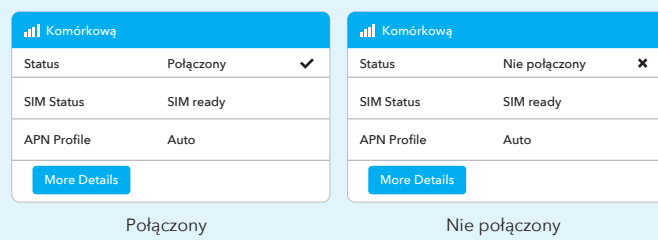
2. Uruchom przeglądarkę internetową i wprowadź <http://cudy.net/> (lub <http://192.168.10.1/>) na pasku adresu, użyj **admin** jako hasła do logowania.



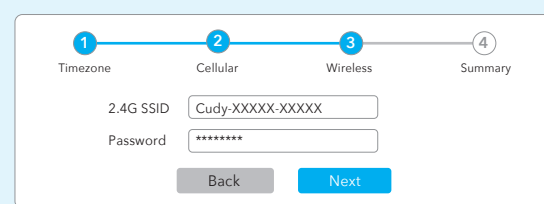
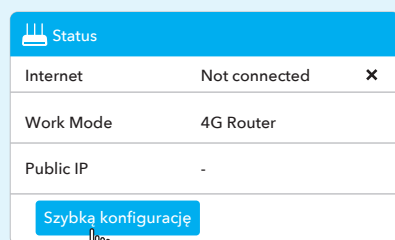
3. Poniższa strona pojawiłaby się, jeśli karta SIM potrzebuje pinu, aby odblokować. Wprowadź swój PIN i kliknij **"Zapisz i zastosuj"**, a następnie poczekaj 15 sekund, aby połączyć się z Internetem.



4. Następnie sprawdź kartę informacyjną „Komórkowa” na stronie statusu. Jeśli status jest podłączony, oznacza pomyślnie połączony z Internetem.



5. Jeśli komórkowa nie jest podłączony lub jeśli chcesz samodzielnie dostosować router, kliknij **"Szybka konfiguracja"** i postępuj zgodnie z instrukcjami krok po kroku, aby dostosować parametry 4G, Wi-Fi lub inne.



Notatka:

- jeśli nie jesteś pewien parametrów APN, skontaktuj się z dostawcą Internetu.
- jeśli napotkasz jakiegokolwiek inne problemy, nie wahaj się skontaktować z naszym zespołem wsparcia technicznego: support@cudy.com

Ciesz się Internetem!

LED i Przycisk

Nazwa	Status	Wskazanie
	/	Silny sygnał 4G
	/	Sygnal 4G jest średni
	/	Słaby sygnał 4G
	Wyłączony	WiFi 5 GHz niepełnosprawne
	Błysk	Parowanie 5 GHz WPS
	NA	Włączone Wi-Fi 5 GHz
	Wyłączony	WiFi 2.4 GHz niepełnosprawne
	Błysk	Parowanie 2.4 GHz WPS
	NA	Włączone Wi-Fi 2.4 GHz
	Wyłączony	Nie podłączone do urządzenia Ethernet
	NA	Podłączone do urządzenia Ethernet
	Wyłączony	Nie połączone z Internetem
	NA	Podłączone do internetu
	Wyłączony	Zasilaj
	Błysk	Proces rozruchu systemu
	NA	Zasilanie włączone

RESETOWANIE

Naciśnij i przytrzymaj przez 5 sekund, aby wejść w życie. Po przejściu wszystkie światła LED migają 3 razy, a następnie wprowadź proces restartu.

Potrzebuję pomocy?

Q1. Co powinienem zrobić, jeśli nie mogę uzyskać dostępu do strony zarządzania stroną?

- A1: Jeśli komputer jest ustawiony na statyczny adres IP, zmień jego ustawienia, aby automatycznie uzyskać adres IP.
- A2: Upewnij się, że <http://cudy.net/> lub <http://192.168.10.1/> jest poprawnie wprowadzony do przeglądarki internetowej.
- A3: Użyj innej przeglądarki internetowej i spróbuj ponownie.
- A4: Uruchom ponownie router i spróbuj ponownie.
- A5: Wyłącz i włącz aktywny adapter sieciowy w użyciu.

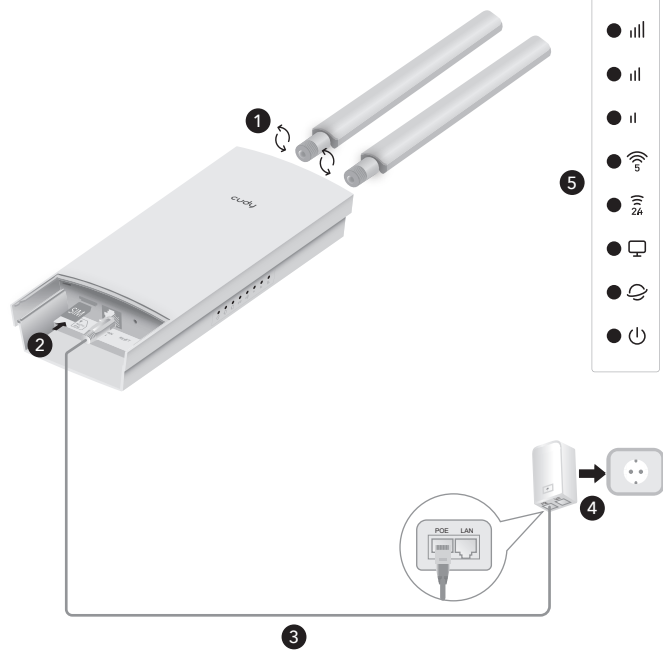
Q2. Jak przywrócić router do ustawień domyślnych fabrycznych?

- A1: Po włączeniu routera naciśnij i przytrzymaj przycisk resetowania przez 5 sekund przed zwolnieniem. Poczekaj, aby router resetuje się.
- A2: Zaloguj się do strony zarządzania internetem routera i przejdź do Zaawansowane ustawienia> Zresetuj, kliknij wykonaj reset i poczekaj, aż proces resetowania zostanie zakończony.



Quick Installation Guide

- Български
- Hrvatski
- Ελληνικά
- Magyar
- România
- Slovenská
- Türkçe



NEED TECH HELP?

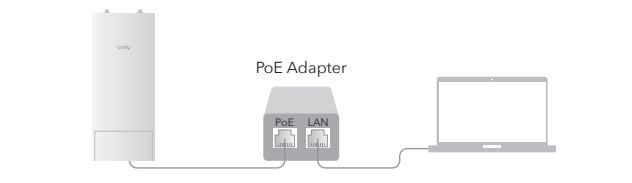
Website: www.cudy.com
 Email: support@cudy.com
 Driver & Manual: www.cudy.com/download

Support
 For technical support, the user guide and more information, please visit: <https://www.cudy.com/support>

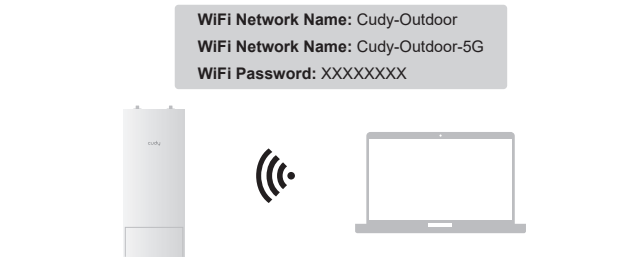
Български

1. Свържете се с рутера чрез Ethernet кабел или WiFi.

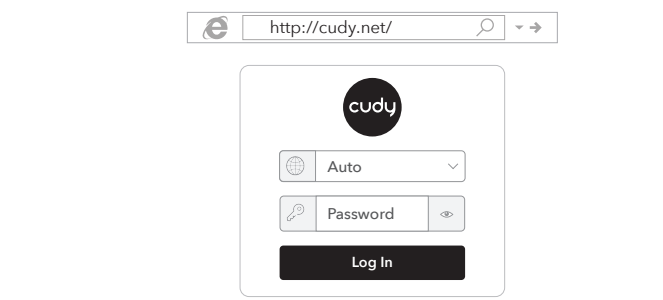
Кабелен
Свържете компютъра си към LAN портовете на PoE Adapter чрез Ethernet Cable.



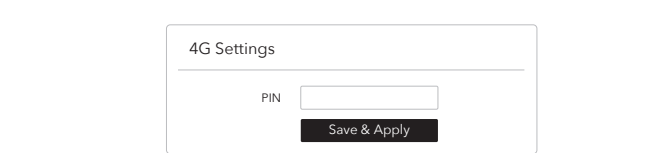
Wi-Fi
Свържете се с WiFi мрежата на Router, WiFi Network Име и парола, изброени по -долу:



2. Стартирайте уеб браузър и въведете <http://cudy.net/> (или <http://192.168.10.1/>) В адресната лента използвайте **admin** като парола за влизане.



3. По -долу страницата ще се появи, ако вашата SIM карта се нуждае от ПИН, за да се отключи. Моля, въведете своя ПИН и кликнете върху „**Запазване и приложи**“, след което изчакайте 15 секунди, за да се свържете с интернет.

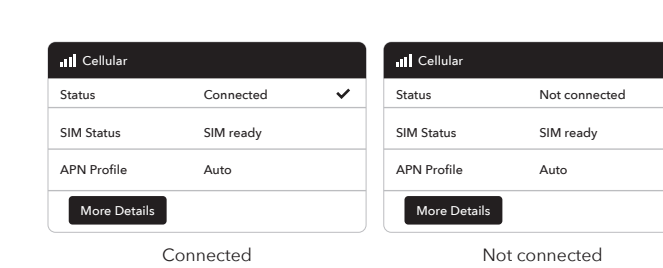


1. Инсталирайте клетъчните антени, както е показано на снимката.
2. Поставете Nano SIM картата в слота, докато не чуете щракване.
3. Свържете LAN/WAN (Poe in) порта на рутера към порта PoE на адаптера POE чрез Ethernet кабел.
4. Включете адаптера POE в контакт за захранване.
5. Проверете състоянието на LED, стига една лента със сила на сигнала да стане твърда, вашият рутер е успешно свързан с интернет. Този процес може да отнеме 2 ~ 5 минути.

HR 1. Ugradite stanične antene kao što je prikazano na slici.

2. Umetnite Nano SIM karticu u utor dok ne čujete klik.
3. Spojite LAN/WAN (POE IN) priključak usmjerivača na Poe priključak Poe adapter putem Ethernet kabela.
4. Poe adapter priključite u utičnicu za napajanje.
5. Provjerite LED status, sve dok jedna traka snage signala postane čvrsta, vaš usmjerivač je uspješno povezan s Internetom. Ovaj postupak može potrajati 2 ~ 5 minuta.

4. След това, моля, проверете информационната карта „Cellular “ на страницата на състоянието. Ако състоянието е свързано, означава успешно свързани с интернет.

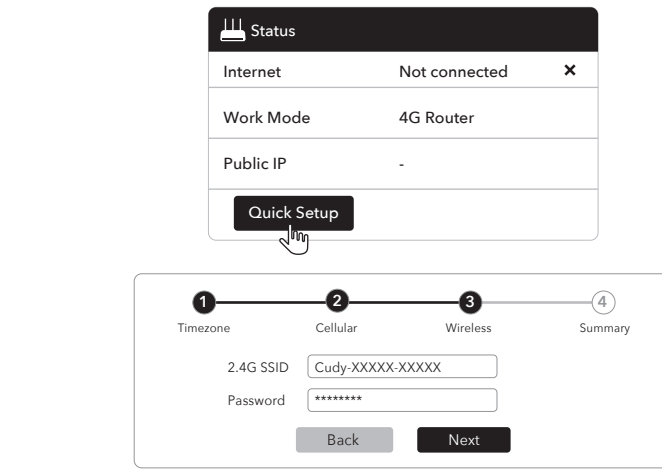


5. Ако Cellular не е свързан или ако искате сами да персонализирате рутера, щракнете върху „**Бърза настройка**“ и следвайте инструкциите стъпка по стъпка, за да персонализирате 4G, WiFi или други параметри.

1. Τοποθετήστε τις κυτταρικές κεραίες όπως φαίνεται στην εικόνα.
2. Τοποθετήστε την κάρτα Nano SIM στην υποδοχή μέχρι να ακούσετε ένα κλικ.
3. Συνδέστε τη θύρα LAN/WAN (POE IN) του δρομολογητή στη θύρα POE του προσαρμογέα POE μέσω καλωδίου Ethernet.
4. Συνδέστε τον προσαρμογέα POE σε πρίζα.
5. Ελέγξτε την κατάσταση LED, εφ 'όσον μια ράβδος ισχύος σήματος γίνεται σταθερή, ο δρομολογητής σας συνδέεται με επιτυχία στο Διαδίκτυο. Αυτή η διαδικασία μπορεί να διαρκέσει 2 ~ 5 λεπτά.

HU 1. Helyezze be a celluláris antennákat a képen látható módon.

2. Helyezze be a Nano SIM -kártyát a nyílásba, amíg nem hall egy kattintást.
3. Csatlakoztassa az útvalásztó LAN/WAN (POE IN) portját a POE adapter POE portjához Ethernet kábel útján.
4. Csatlakoztassa a POE adaptert egy beállítási aljzatba.
5. Ellenőrizze a LED állapotot, amíg az egyik jelzélábrásd szízlárdvávalík, az útvalásztó sikeresen csatlakozik az internethez. Ez a folyamat 2 ~ 5 percet vehet igénybe.



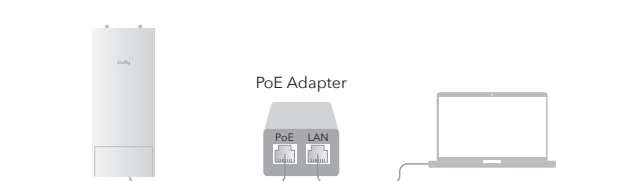
Забелжка:
1, ако не сте сигурни в параметрите на APN, моля, свържете се с вашия интернет доставчик.
2, ако срещнете някакви други проблеми, не се колебайте да се свържете с нашия екип за техническа поддръжка: support@cudy.com

Насладете се на интернет!

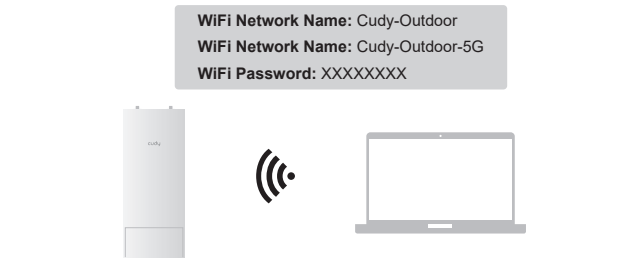
Hrvatski

1. Spojite se na usmjerivač putem Ethernet kabela ili WiFi.

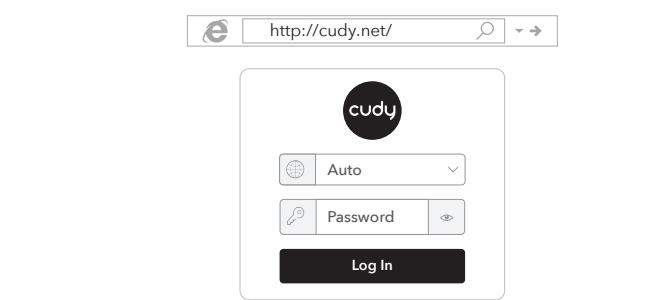
Ožičen
Spojite svoje računalo s LAN priključcima Adaptera PoE putem Ethernet kabela.



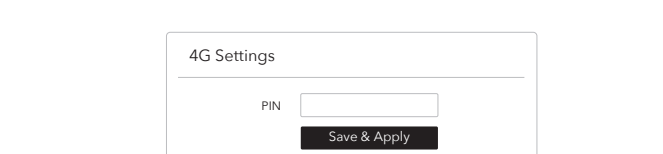
Wi-Fi
Povežite se s WiFi mrežom Router -a, nazivom i lozinkom WiFi mreže, navedene kao u nastavku:



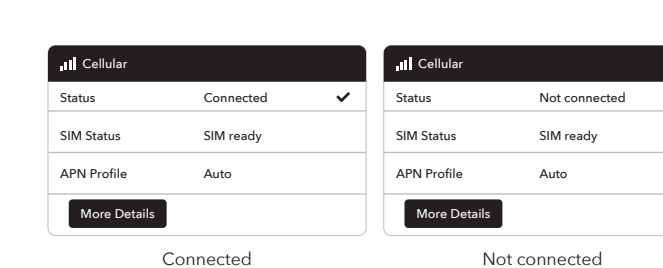
2. Pokrenite web preglednik i unesite <http://cudy.net/> (ili <http://192.168.10.1/>) u adresnoj traci, koristite **admin** kao lozinku za prijavu.



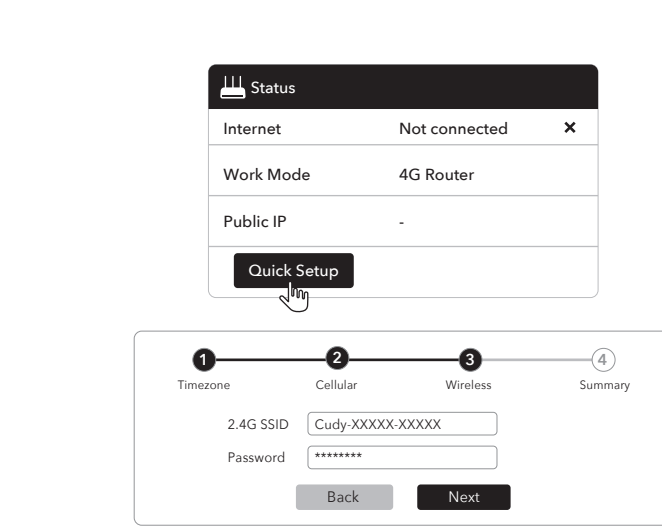
3. Ispod bi se pojavila stranica ako vam SIM kartica treba PIN za otključavanje. Unesite svoj PIN i kliknite „**Spremi i prijavu**“, a zatim pričekajte 15 sekundi da biste se povezali s Internetom.



4. Zatim provjerite "Cellular" informacijsku karticu na stranici statusa. Ako je status povezan, znači uspješno povezan s Internetom.



5. Ako Cellular nije povezan ili ako želite sami prilagoditi usmjerivač, kliknite "Brzo postavljanje" i slijedite detaljne upute kako biste prilagodili 4G, WiFi ili druge parametre.



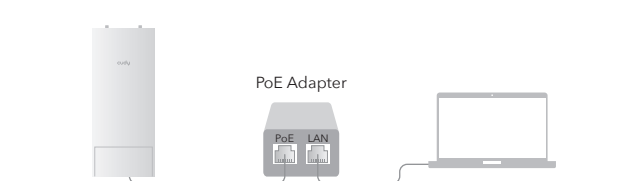
Билешка:
1, ако нисте сигурни у APN параметре, обрaтите се свом давaтeљу иnterneta.
2, ако имaтe билo кaквих других прoблeмa, нe устрučaвajтe сe кoнтaктирaти нaš тим зa тeхничкa пoдрšкy: Support@cudy.com

Уживајте у Internetу!

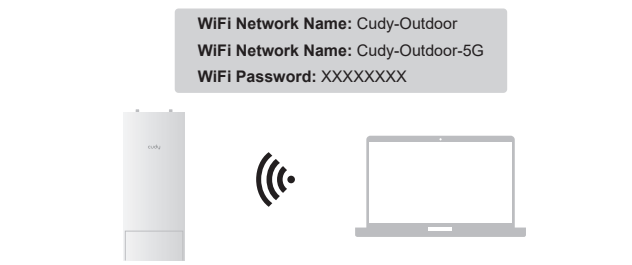
Ελληνικά

1. Συνδέθeιτε στο δρομολογητή μέσω καλωδίου Ethernet ή WiFi.

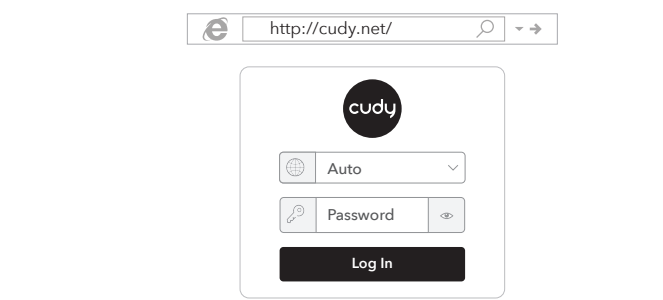
Ενοσύρματος
Συνδέστε τον υπολογιστή σας με τις θύρες LAN του προσαρμογέα PoE μέσω καλωδίου Ethernet.



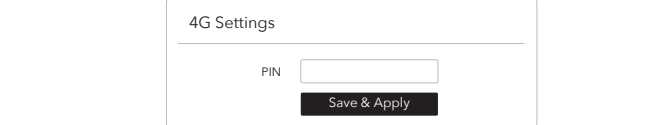
Wi-Fi
Συνδέθeιτε στο δίκτυο WiFi του Router, το όνομα δικτύου WiFi και τον κωδικό πρόσβασης, που αναφέρονται παρακάτω:



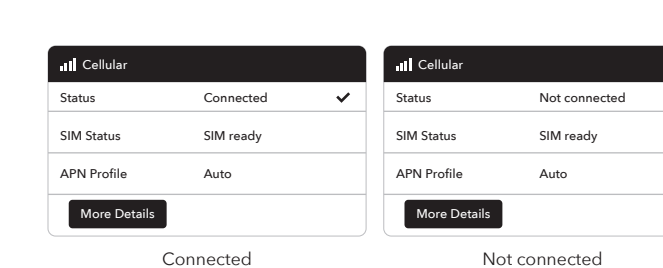
2. Ξεκινήστε ένα πρόγραμμα περιήγησης ιστού και εισαγάγετε το <http://cudy.net/> (ή <http://192.168.10.1/>) στη γραμμή διευθύνσεων, χρησιμοποιήστε το **admin** ως κωδικό πρόσβασης για σύνδεση.



3. Η παρακάτω σελίδα θα εμφανιστεί εάν η κάρτα SIM σας χρειάζεται PIN για να ξεκλειδώσει. Εισαγάγετε το PIN σας και κάντε κλικ στην επιλογή "Αποθήκευση & Εφαρμογή", και, στη συνέχεια, περιμένετε 15 δευτερόλεπτα για να συνδεθείτε στο Διαδίκτυο.



4. Στη συνέχεια, ελέγξτε την κάρτα πληροφοριών "Κυψελοειδών" της σελίδας κατάστασης. Εάν η κατάσταση είναι συνδεδεμένη, σημαίνει επιτυχώς συνδεδεμένη στο Διαδίκτυο.



5. Εάν το Cellular δεν είναι συνδεδεμένο ή αν θέλετε να προσαρμόσετε τον εαυτό σας τον δρομολογητή, κάντε κλικ στην επιλογή "γρήγορη ρύθμιση" και ακολουθήστε τις οδηγίες βήμα προς βήμα για να προσαρμόσετε τις παραμέτρους 4G, WiFi ή άλλες παραμέτρους.

Σημείωση:
1, εάν δεν είστε σίγουροι για τις παραμέτρους APN, επικοινωνήστε με τον πάροχο Διαδικτύου.
2, αν αντιμετωπίσετε άλλα προβλήματα, μην διστάσετε να επικοινωνήσετε με την Ομάδα Τεχνικής Υποστήριξης: support@cudy.com

Απολαύστε το Διαδίκτυο!

RO 1. Instalati antenele celulare așa cum se arată în imagine.

2. Introduceți cartela Nano SIM în slot până când auziți un clic.
3. Conectați portul LAN/WAN (POE IN) al routerului la portul Poe al adaptorului PoE printer -un cablu Ethernet.
4. Conectați adaptorul POE la o priză de putere.
5. Verificați starea LED -ului, atâta timp cât o bară de rezistență a semnalului devine solidă, routerul dvs. este conectat cu succes la internet. Acest proces poate dura 2 ~ 5 minute.

SK 1. Nainštalujte bunkové antény, ako je to znázornené na obrázku.
2. Vložte kartu Nano SIM do slotu, až kým nebudete počuť kliknutie.

3. Pripojte port LAN/WAN (Poe in) smerovača k portu Poe adaptéra Poe pomocou ethernetového kábla.
4. Pripojte adaptér Poe do výstupu napájania.
5. Skontrolujte stav LED, pokiaľ sa jedna lišta pevnosti signálu stane, váš smerovač je úspešne pripojený k internetu. Tento proces môže trvať 2 ~ 5 minút.

LED и бутон

Име	Статус	Индикация
	/	Силен 4G сигнал
	/	4G сигналът е среден
	/	Слаб 4G сигнал
	Off	5 GHz WiFi Disabled
	Flash	5 GHz WPS сдвояване
	On	5 GHz WiFi активиран
	Off	2.4 GHz WiFi Disabled
	Flash	2.4 GHz WPS сдвояване
	On	2.4 GHz WiFi активиран
	Off	Не е свързан към Ethernet устройство
	On	Свързан към Ethernet устройство
	Off	Не е свързан с интернет
	On	Свързан с интернет
	Off	Изключване
	Flash	Процес на зареждане на системата
	On	Включено
RESET	Натиснете и задръжте за 5 секунди, за да влезете в сила. След влизане в сила, всички LED светлини мигат 3 пъти, след което въведете процеса на рестартиране.	

LED и Gumb

Име	Status	Naznaka
	/	Snažan 4G signal
	/	4G signal je prosječan
	/	Slab 4G signal
	Off	5 GHz Wifi invalid
	Flash	5 GHz WPS uparivanje
	On	WiFi s 5 GHz
	Off	2.4 GHz WiFi onemogućen
	Flash	2.4 GHz WPS uparivanje
	On	Omogućeno 2.4 GHz WiFi
	Off	Nije spojen na Ethernet uređaj
	On	Spojen na Ethernet uređaj
	Off	Nije povezano s Internetom
	On	Povezan s Internetom
	Off	Isključiti
	Flash	Postupak pokretanja sustava
	On	Napasti
RESET	Pritisnite i držite 5 sekundi da stupite na snagu. Nakon stupanja na snagu, sva LED svjetla trepere 3 puta, a zatim unesite postupak ponovnog pokretanja.	

LED και Κομπι

Όνομα	Κατάσταση	Ενδειξη
	/	Ισχυρό σήμα 4G
	/	Το σήμα 4G είναι μέσο όρο
	/	Αδύναμο σήμα 4G
	Off	5 GHz WiFi απενεργοποιήθηκε
	Flash	5 GHz ζεύγος WPS
	On	Ενεργοποιημένο 5 GHz WiFi
	Off	2.4 GHz WiFi απενεργοποιημένο
	Flash	Ζεύγος WPS 2.4 GHz
	On	Ενεργοποιημένο 2.4 GHz WiFi
	Off	Δεν συνδέεται με το Διαδίκτυο
	On	Συνδεδεμένο στο Διαδίκτυο
	Off	Απενεργοποίηση
	Flash	Διαδικασία εκκίνησης συστήματος
	On	Ενεργοποιώ
RESET	Πατήστε και κρατήστε πατημένο για 5 δευτερόλεπτα για να τείλει σε ισχύ. Αφού εφαρμόσετε, όλα τα φώτα LED αναβοβλίζουν 3 φορές και στη συνέχεια εισάγετε τη διαδικασία επανεκκίνησης.	

Πατήστε και κρατήστε πατημένο για 5 δευτερόλεπτα για να τείλει σε ισχύ. Αφού εφαρμόσετε, όλα τα φώτα LED αναβοβλίζουν 3 φορές και στη συνέχεια εισάγετε τη διαδικασία επανεκκίνησης.

TR 1. Hücresel antenleri resimde gösterildiği gibi takın.

2. Bir tıklama duyana kadar Nano SIM kartını yuvaya yerleştirin.
3. Yönlendiricinin LAN/WAN (POE in) bağlantı noktasını bir Ethernet kablosu üzerinden POE adaptörünün POE bağlantı noktasına bağlayın.
4. POE adaptörünün bir elektrik prizine takın.

5. LED durumunu kontrol edin, bir çubuk sinyal gücü sağlanmıştıgı sürece, yönlendiricinin internete başarıyla bağlanın. Bu işlem 2 ~ 5 dakika sürebilir.

FCC Statements:
This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.



Нужда от помощ?

Q1. Какво трябва да направя, ако нямам достъп до страницата за управление на уеб?

- A1:** Ако компютърът е зададен на статичен IP адрес, променете настройките си, за да получите IP адрес автоматично.
- A2:** Уверете се, че <http://cudy.net/> или <http://192.168.10.1/> е въведен правилно в уеб браузър.
- A3:** Използвайте друг уеб браузър и опитайте отново.
- A4:** Рестартирайте рутера си и опитайте отново.
- A5:** Деактивирайте и активирайте активния мрежов адаптер в употреба.

Q2. Как да възстановя маршрутизатора към неговите фабрични настройки по подразбиране?

- A1:** С включен маршрутизаторът, натиснете и задръжте бутона за **Нумиране** за 5 секунди преди пускането. Изчакайте рутера.
- A2:** Влезте в страницата за управление на уеб на рутера и отидете на **Разширени настройки> Нумиране**, щракнете върху **Изпълнете Нулиране** и изчакайте, докато процесът на нулиране приключи.

Декларация за съответствие на ЕС:
Cudy с настоящото декларира, че устройството е в съответствие с основните изисквания и други съответни разпоредби на Директива 2014/53/ЕС, Директива 2011/65/ЕС, Директива (ЕС) 2015/863. Оригиналната декларация за съответствие на ЕС може да бъде намерена на <http://www.cudy.com/ce>.

Trebatе pomoć?

Q1. Što trebam učiniti ako ne mogu pristupiti web stranici za upravljanje web stranicama?

- A1:** Ako je računalo postavljeno na statičku IP adresu, promijenite svoje postavke kako biste automatski dobili IP adresu.
- A2:** Provjerite je li <http://cudy.net/> ili <http://192.168.10.1/> ispravno unesen u web preglednik.
- A3:** Koristite drugi web preglednik i pokušajte ponovo.
- A4:** Ponovno pokrenite usmjerivač i pokušajte ponovo.
- A5:** Onemogućite i omogućite aktivni mrežni adapter koji se koristi.

Q2. Kako mogu vratiti usmjerivač u njegovo tvorničke zadane postavke?

- A1:** S uključanim usmjerivačem pritisnite i držite gumb za **Resetiranje** 5 sekundi prije otpuštanja. Pričekajte resetiranje usmjerivača.
- A2:** Prijavite se na web stranicu usmjerivača i idite na **Napredne Postavke> Ponovno Postavite**, kliknite **Lzvršite Resetiranje** i pričekajte dok se postupak resetiranja završi.

EU Deklaracija o sukladnosti:
Cudy ovime izjavljuje da je uređaj u skladu s bitnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 2014/53/EU, Direktiva 2011/65/EU, Direktiva (EU) 2015/863. Izvorna EU deklaracija o sukladnosti može se naći na <http://www.cudy.com/ce>.

Χρειάζεστε βοήθεια;

E1. Τι πρέπει να κάνω εάν δεν μπορώ να αποκτώ πρόσβαση στη σελίδα διαχείρισης ιστού;

- A1:** Εάν ο υπολογιστής έχει οριστεί σε μια στατική διεύθυνση IP, αλλάξτε τις ρυθμίσεις του για να αποκτίσετε μια διεύθυνση IP αυτόματα.
- A2:** Βεβαιωθείτε ότι το <http://cudy.net/> ή <http://192.168.10.1/> εισάγεται σωστά στο πρόγραμμα περιήγησης ιστού.
- A3:** Χρησιμοποιήστε ένα άλλο πρόγραμμα περιήγησης ιστού και δοκιμάστε ξανά.
- A4:** Επανεκκινήστε τον δρομολογητή σας και δοκιμάστε ξανά.
- A5:** Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε τον ενεργό προσαρμογέα δικτύου που χρησιμοποιείται.

E2. Πώς μπορώ να επαναφέρω τον δρομολογητή στις προεπιλεγμένες του εργοστασιακές ρυθμίσεις;

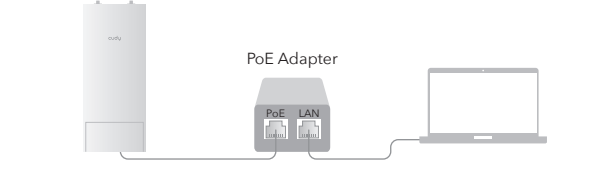
- A1:** Με τον δρομολογητή ενεργοποιητά, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπι **Επαναφοράς** για 5 δευτερόλεπτα πριν από την απελευθέρωση. Περιμένετε τον δρομολογητή επαναφοράς.
- A2:** Συνδεθείτε στη σελίδα διαχείρισης ιστού του δρομολογητή και μεταβείτε στο **Προχωρημένες ρυθμίσεις> Επαναφορά**, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτέλεση Επαναφοράς** και περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η διαδικασία επαναφοράς.

Δήλωση συμμόρφωσης της ΕΕ:
Η Cudy δηλώνει ότι η συσκευή συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις της οδηγίας 2014/53/ΕΕ, οδηγία 2011/65/ΕΕ, οδηγία (ΕΕ) 2015/863. Η αρχική Διακήρυξη της ΕΕ μπορεί να βρεθεί στη διεύθυνση <http://www.cudy.com/ce>.

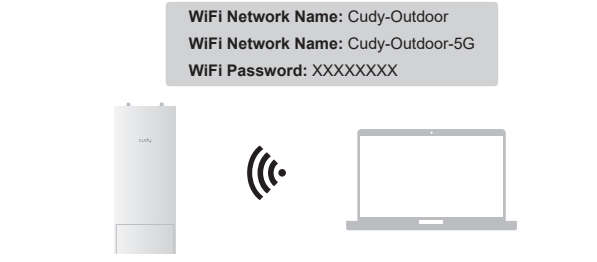
Magyar

1. Csatlakozzon az útvasztóhoz Ethernet kábel vagy WiFi segítségével.

Vezetékes
Csatlakoztassa a számítógépet a Poe adapter LAN -portjához Ethernet kábel segítségével.



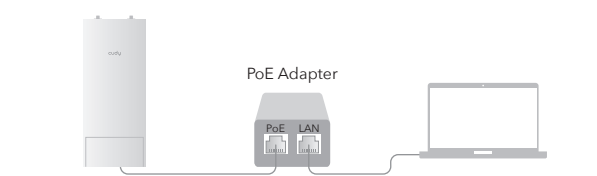
Wi-Fi
Csatlakozzon az útvasztó WiFi hálózatához, a WiFi hálózat nevéhez és jelszavához, az alábbiak szerint felsorolva:



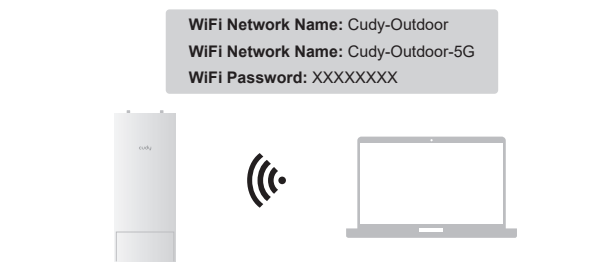
România

1. Conectați -vă la router prin cablu Ethernet sau WiFi.

Wired
Conectați computerul la porturile LAN ale adaptorului PoE prin cablu Ethernet.



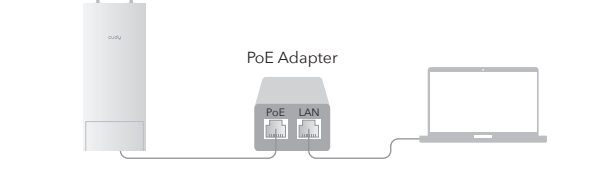
Wi-Fi
Conectați -vă la rețeaua WiFi a routerului, numele rețelei WiFi și parola, enumerate mai jos:



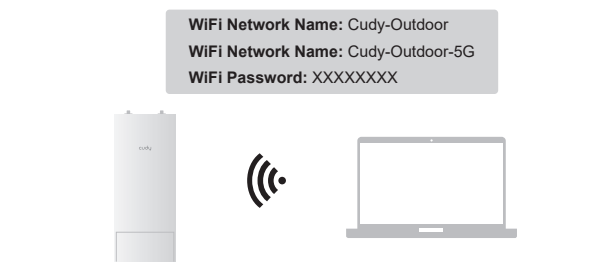
Slovenská

1. Pripojte sa k smerovači pomocou ethernetového kábla alebo WiFi.

Kábelový
Pripojte počítač k portom LAN adaptéra Poe pomocou kábla Ethernet.



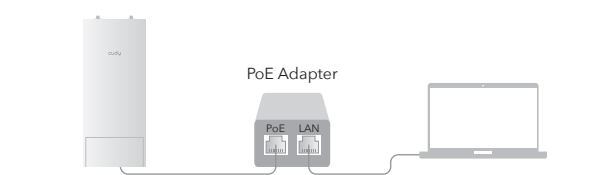
Wi-Fi
Pripojte sa k WiFi sieti smerovača, názvu siete WiFi a heslo uvedené nižšie:



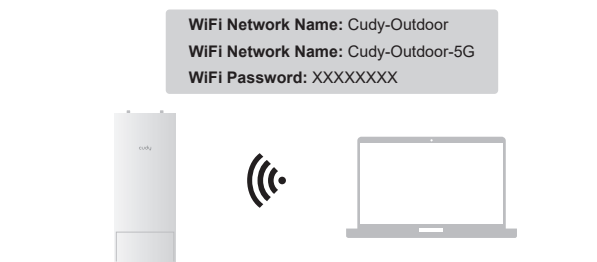
Türkçe

1. Ethernet kablolu veya WiFi ile yönlendiriciye bağlanın.

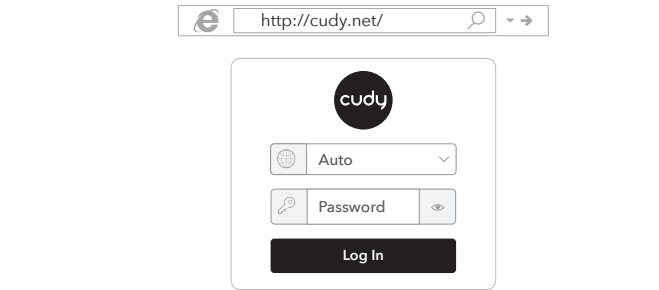
Kablolu
Bilgisayarınızı Ethernet kablolu üzerinden POE adaptörünün LAN bağlantı noktalarına bağlayın.



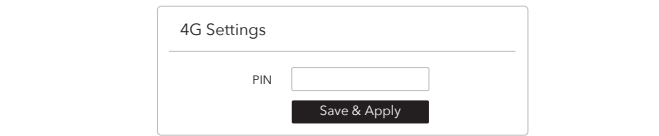
Wi-Fi
Aşağıdaki gibi listelenen yönlendiricinin WiFi ağına, WiFi Network Adı ve Şifresine bağlanın:



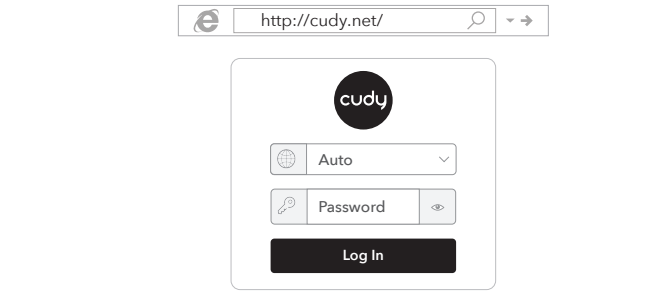
2. İndirsin el egy webes böngészőt, és írja be a <http://cudy.net/> (vagy a <http://192.168.10.1/>) címsort, használja a **admin** jelszót a bejelentkezéshez.



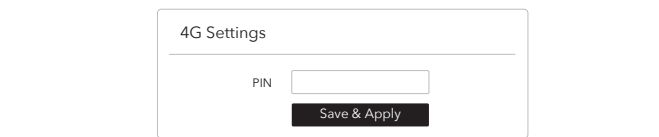
3. Az alábbi oldal felbukkana, ha a SIM -kártya PIN -kódra van szüksége a kinyitáshoz. Kérjük, írja be a PIN -kódját, majd kattintson a „**Mentés és jelentkezés**” elemre, majd várjon 15 másodpercet az internethez való csatlakozáshoz.



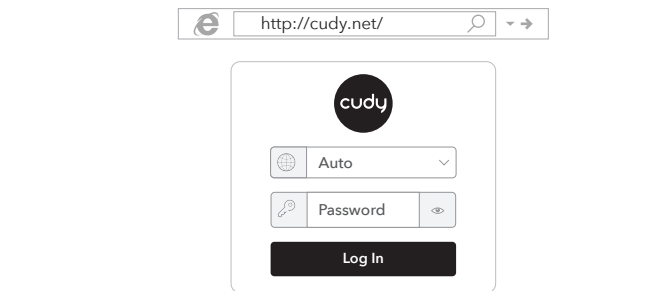
2. Lansați un browser web și introduceți <http://cudy.net/> (sau <http://192.168.10.1/>) în bara de adrese, utilizați **admin** ca parolă pentru a vă autentifica.



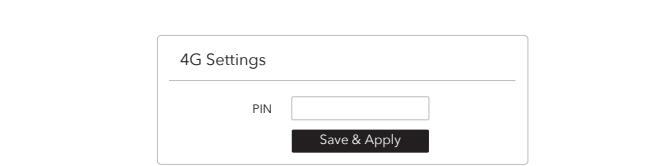
3. Pagina de mai jos ar apărea dacă cartea SIM are nevoie de PIN pentru a fi deblocat. Vă rugăm să introduceți PIN -ul și să faceți clic pe „**Salvați și aplicați**”, apoi așteptați 15 secunde pentru a vă conecta la Internet.



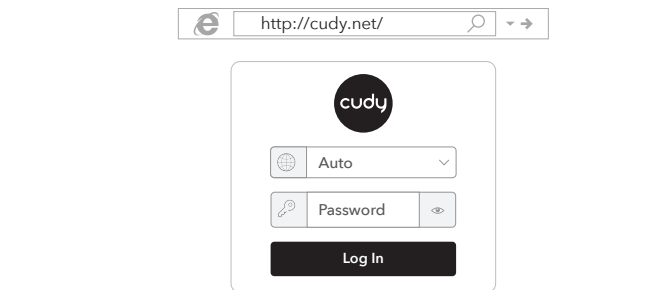
2. Spustite webový prehľadávač a zadajte <http://cudy.net/> (alebo <http://192.168.10.1/>) na paneli s adresou, na prihlásenie použite ako heslo **admin** ako heslo.



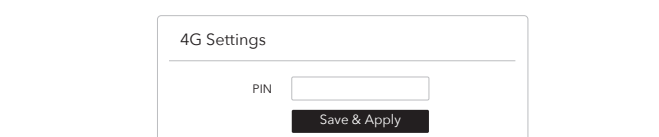
3. Nižšie by sa objavila, ak vaša karta SIM potrebuje PIN na odomknutie. Zadajte svoj PIN a kliknite na „**Uložiť a použiť**”, potom počkajte 15 sekúnd na pripojenie na internet.



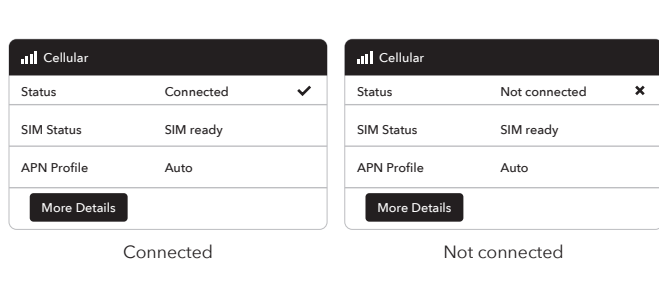
2. Bir web tarayıcısını başlatın ve adres çubuğuna <http://cudy.net/> (<http://192.168.10.1/>) girin, giriş yapmak için parola olarak **admin** kullanın.



3. SIM kartınızın kilidini açmak için PIN'e ihtiyacı varsa aşağıdaki sayfa açılır. Lütfen PIN'inizi girin ve “**Kaydet ve Uygula**” yı tıklayın, ardından İnternet'e bağlanmak için 15 saniye bekleyin.

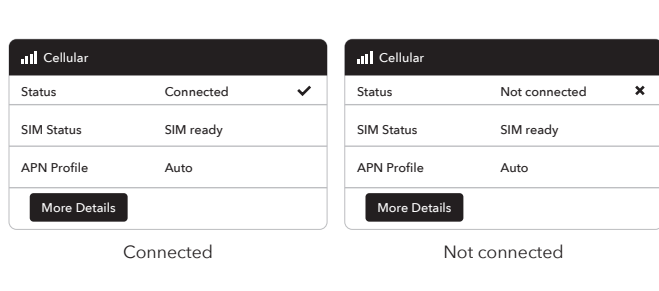


4. Ezután kérjük, ellenőrizze az állapotoldal **„Cellular”** információk kártyáját. Ha az állapot csatlakozik, akkor az internethez való csatlakozás sikeresen csatlakozik.



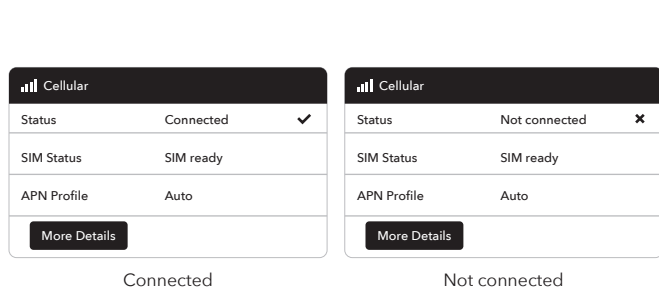
5. Ha a Cellular nincs csatlakoztatva, vagy ha maga testreszabja az útvasztót, kattintson a “**Gyors beállítás**” gombra, és kövesse a lépésről lépésre az utasításokat a 4G, WiFi vagy más paraméterek testreszabásához.

4. Apoi, vă rugăm să verificați cardul de informații „**Celulare**” din pagina de stare. Dacă starea este conectată, înseamnă conectat la internet cu succes.



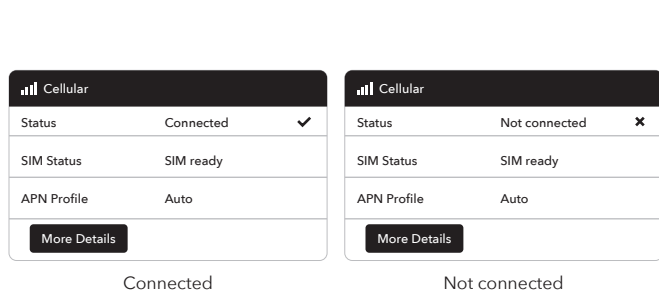
5. Dacă celularul nu este conectat sau dacă doriți să personalizați singur routerul, faceți clic pe „**Configurare rapidă**” și urmați instrucțiunile pas cu pas pentru a personaliza parametrii 4G, WiFi sau alți.

4. Potom skontrolujte „**Cellular**” informačnú kartu na stránke stavu. Ak je stav pripojený, znamená to úspešne pripojené k internetu.

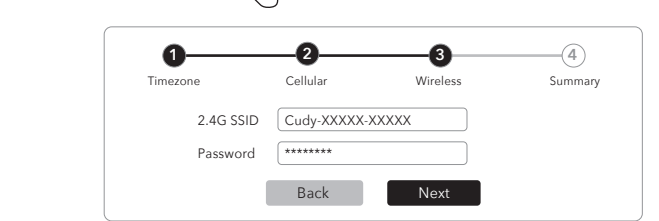
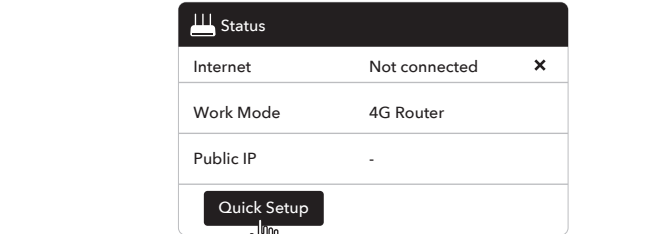


5. Ak nie je pripojená mobilná hodnota alebo ak si chcete smerovač prispôbiť sami, kliknite na „**Rychle nastavenie**” a postupujte podľa pokynov krok za krokom a prispôbte 4G, WiFi alebo iné parametre.

4. Lütfen durum sayfasının “**Hücresel**” bilgi kartını kontrol edin. Durum bağlantırsa, internete başarılı bir şekilde bağlanırsınız.

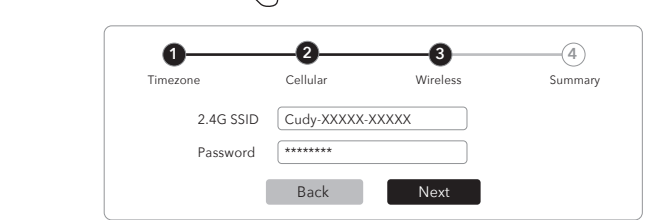
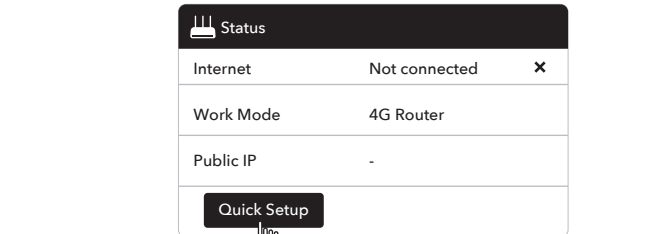


5. Hücresel bağlı değilse veya yönlendiriciyi kendiniz özelleştirmek istiyorsanız, “**Hızlı Kurulum**” u tıklayın ve 4G, WiFi veya diğer parametreleri özelleştirmek için adım adım talimatları izleyin.



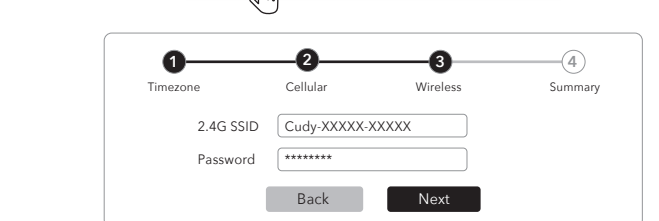
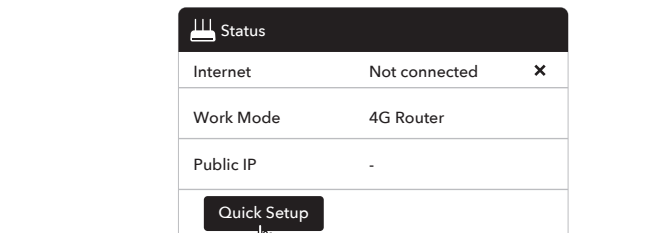
Jegyzet:
1. Ha nem biztos benne az APN paramétereiben, kérjük, vegye fel a kapcsolatot az internetszolgáltatóval.
2. Ha bármilyen más problémával találkozik, ne habozzon kapcsolatba lépni a technikai támogatási csapatunkkal: support@cudy.com

Élvezze az internetet!



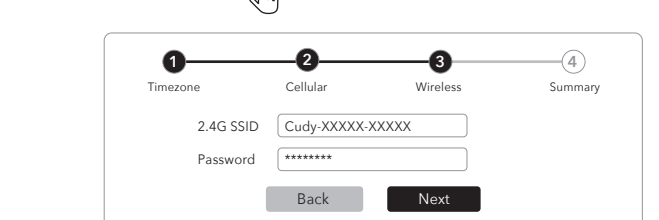
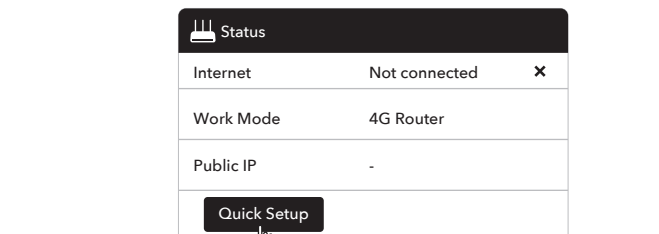
Notá:
1. Dacă nu sunteți sigur de parametrii APN, vă rugăm să contactați furnizorul de internet.
2. Dacă întâmpinați alte probleme, nu ezitați să contactați echipa noastră de asistență tehnică: support@cudy.com

Bucurați -vă de internet!



Poznámka:
1. ak si nie ste istí parametrami APN, kontaktujte svojho poskytovateľa internetu.
2. ak sa stretnete s inými problémami, neváhajte kontaktovať náš tím technickej podpory: support@cudy.com

Užite si internet!



Not:
1. APN parametrelerinden emin değilseniz, lütfen internet sağlayıcınızla iletişime geçin.
2. Başka herhangi bir sorunla karşılaşırsanız, teknik destek ekibimize iletişime geçmekten çekinmeyin: support@cudy.com

İnternetin tadını çıkarın!

LED és Gomb

Név	Állapot	Jelzés
	/	Erős 4g jel
	/	A 4G jel áttagos
	/	Gyenge 4G jel
	/	5 GHz -es WiFi letiltva
	Flash	5 GHz -es WPS párosítás
	On	5 GHz -es wifi engedélyezve
	Off	2.4 GHz WiFi letiltva
	Flash	2.4 GHz WPS párosítás
	On	2.4 GHz WiFi engedélyezve
	Off	Nem csatlakoztatva egy Ethernet eszközhöz
	On	Csatlakozik egy Ethernet eszközhöz
	Off	Nem kapcsolódik az internethez
	On	Csatlakozik az internethez
	Off	Kikapcsolni
	Flash	Rendszerindítási folyamat
	On	Bekapcsolás
RESET		Nyomja meg és tartsa be 5 másodpercig a hatálybalépés érdekében. A hatálybalépés után az összes LED -lámpa háromszor villog, majd lépjen be az újraindítási folyamatba.

LED și Buton

Nume	Stare	Indicație
	/	Semnal 4G puternic
	/	Semnalul 4G este mediu
	/	Semnal 4G slab
	/	5 GHz WiFi dezactivat
	Flash	Asociere WPS de 5 GHz
	On	5 GHz WiFi activat
	Off	2.4 GHz WiFi dezactivat
	Flash	Asociere WPS de 2.4 GHz
	On	2.4 GHz WiFi activat
	Off	Nu este conectat la un dispozitiv Ethernet
	On	Conectat la un dispozitiv Ethernet
	Off	Nu este conectat la Internet
	On	Conectat la Internet
	Off	Oprire
	Flash	Procesul de pornire a sistemului
	On	Aprinde
RESET		Apăsati și mențineți apăsat timp de 5 secunde pentru a intra în vigoare. După ce a intrat în vigoare, toate luminile LED clipeșc de 3 ori, apoi introduceți procesul de reparație.

LED a Tlačidlo

Názov	Postavenie	Názna
	/	Silný signál 4G
	/	Signál 4G je priemerný
	/	Slabý signál 4G
	/	5 GHz WiFi zakázané
	Flash	5 GHz WPS párovanie
	On	5 GHz WiFi povolené
	Off	2.4 GHz WiFi zakázané
	Flash	2.4 GHz WPS párovanie
	On	2.4 GHz WiFi povolené
	Off	Nie je pripojený k ethernetovému zariadeniu
	On	Pripojené k ethernetovému zariadeniu
	Off	Nie je pripojený k internetu
	On	Pripojené k internetu
	Off	Vypnúť
	Flash	Zavádzací proces
	On	Zaprútie
RESET		Stlačte a podržte 5 sekúnd, aby ste dosiahli účinnosť. Po nadobudnutí účinnosti všetky LED svetlá blikajú trikrát a potom zadajte proces reštartovania.

LED ve Düğme

İsim	Durum	Gösterge
	/	Güçlü 4G sinyali
	/	4G sinyali ortalama
	/	Zayıf 4G sinyali
	/	5 GHz wifi devre dışı
	Flash	5 GHz WPS eşleştirme
	On	5 GHz WiFi Etkin
	Off	2.4 GHz wifi devre dışı
	Flash	2.4 GHz WPS eşleştirme
	On	2.4 GHz WiFi Etkin
	Off	Bir Ethernet cihazına bağlı değil
	On	Bir Ethernet cihazına bağlı
	Off	İnternete bağlı değil
	On	İnternete bağlanıldı
	Off	Kapat
	Flash	Sistem onyükleme işlemi
	On	Açık
RESET		Etikli olmak için 5 saniye basılı tutun. Etkinleştirildikten sonra, tüm LED ışıkları 3 kez yanıp söner, ardından yeniden başlatma işlemini girin.

Kell segítség?

Q1. Mit kell tennem, ha nem tudom elérni a Web Management oldalt?

A1: Ha a számítógépet statikus IP -címe van állítva, változtassa meg a beállításait az IP -cim automatikus beszerzéséhez.
A2: Győződjön meg arról, hogy a <http://cudy.net/> vagy <http://192.168.10.1/> helyesen beírja a webböngészőbe.
A3: Használjon egy másik böngészőt, és próbálja újra.
A4: Indítsa újra az útvasztót, és próbálja újra.
A5: Tiltsa le és engedélyezze az aktív hálózati adapter használatát.

Q2. Hogyan állíthatom vissza az útvasztót a gyári alapértelmezett beállításába?

A1: Az útvasztó bekapcsolásával nyomja meg és tartsa be a **Visszaállítás** gombot 5 másodpercig a kiadás előtt. Várja meg az útvasztó visszaállítását.
A2: Jelentkezzen be az útvasztó webmenedzsment oldalára, és lépjen a következő címre:
Speciális beállítások > Visszaállítás, kattintson a Visszaállítás végrehajtása elemre, és várjon, amíg a visszaállítási folyamat befejeződik.

EU megfeleléségi nyilatkozat:
Cudy ezáltal kijelenti, hogy az eszköz megfelel a 2014/53/EU irányelv alapvető követelményeinek és egyéb releváns rendelkezéseinek, a 2011/65/EU irányelv, a 2015/863 irányelv (EU). Az eredeti EU megfeleléségi nyilatkozata megtalálható a <http://www.cudy.com/ce> oldalon.

Nevoie de ajutor?

Q1. Ce ar trebui să fac dacă nu pot accesa pagina de gestionare web?

A1: Dacă computerul este setat pe o adresă IP statică, schimbați setările sale pentru a obține o adresă IP automat.
A2: Asigurați -vă că <http://cudy.net/> sau <http://192.168.10.1/> este introdus corect în browserul web.
A3: Utilizați un alt browser web și încercați din nou.
A4: Reporniți routerul și încercați din nou.
A5: Dezactivați și activați adaptorul de rețea activ în utilizare.

Q2. Cum restabilesc routerul la setările sale implicite din fabrică?

A1: Odată cu routerul pornit, apăsați și mențineți apăsat butonul de **Reseta**re timp de 5 secunde înainte de eliberare. Așteptați resetarea routerului.
A2: Conectați -vă la pagina de gestionare web a routerului și accesați **Setări avansate > Reseta**re, faceți clic pe **Efectuați Reseta**re și așteptați până când procesul de resetare este finalizat.

Declarația de conformitate a UE:
Prin prezenta, Cudy declară că dispozitivul respectă cerințele esențiale și alte dispoziții relevante ale Directivei 2014/53/UE, Directiva 2011/65/UE, Directiva (UE) 2015/863. Declarația inițială a UE de conformitate poate fi găsită la <http://www.cudy.com/ce>.

Potrebujezte pomoc?

Q1. Čo mám robiť, ak nemám prístup na stránku Web Management?

A1: Ak je počítač nastavený na statickú adresu IP, zmeňte svoje nastavenia a automaticky ziskajte adresu IP.
A2: Uistite sa, že <http://cudy.net/> alebo <http://192.168.10.1/> je správne zadané do webového prehľadávača.
A3: Použite ďalší webový prehliadač a skúste to znova.
A4: Reštartujte svoj smerovač a skúste to znova.
A5: Zakázať a povolte používaný aktívny sieťový adaptér.

Q2. Ako obnovím smerovač do jeho predvolených nastavení?

A1: S zapnutím smerovača stlačte a pod vydaním podržte tlačidlo **Reset** po dobu 5 sekúnd. Počkajte, ako resetuje smerovač.
A2: Prihláste sa na stránku Web Management Router a choďte na **Rozšírené Nastavenia > Reset**, kliknite na **Vyknonanie Reset** a počkajte, kým sa proces resetovania dokončí.

Vyhlasenie EÚ o zhode:
Cudy týmto vyhlasuje, že zariadenie je v súlade s základnými požiadavkami a ďalšími relevantnými ustanoveniami smernice 2014/53/EU, smernica 2011/65/65/UE, smernica (EU) 2015/863. Pôvodné vyhlásenie EÚ o zhode možno nájsť na adrese <http://www.cudy.com/ce>.

Yardıma mı ihtiyacınız var?

Çeyrek. Web Yönetimi sayfasına erişemezsem ne yapmalıyım?

A1: Bilgisayar statik bir IP adresine ayarlanmışsa, otomatik olarak bir IP adresi almak için ayarlarını değiştirin.
A2: <http://cudy.net/> veya <http://192.168.10.1/> web tarayıcısına doğru bir şekilde girdiğinden emin olun.
A3: Başka bir web tarayıcısı kullanın ve tekrar deneyin.
A4: Yönlendiricinizi yeniden başlatın ve tekrar deneyin.
A5: Kullanımda Etkin Ağ Adaptörünü devre dışı bırakın ve etkinleştirin.

S2. Yönlendiriciyi fabrika varsayılan ayarlarına nasıl geri yüklerim?

A1: Yönlendirici açırken, serbest bırakılmadan önce 5 saniye boyunca **Sıfırla** düğmesini basılı tutun. Yönlendiricinin sıfırlanmasını bekleyin.
A2: Yönlendiricinin web yönetimi sayfasına giriş yapın ve **Gelişmiş Ayarlar > Sıfırla, Gerçekleştir**i tıklayın ve sıfırlama işlemi tamamlanana kadar bekleyin.

AB Uygunluk Beyanı:
Cudy şu vesileyle, cihazın 2014/53/EU Yönergesi, 2011/65/65/EU Yönergesi ve (AB) 2015/863 Yönergesi'nin temel gereksinimlerine ve diğer ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan eder. Orijinal AB uygunluk beyanı <http://www.cudy.com/ce> adresinde bulunabilir.