

MERCUSYS®



Specifications are subject to change without notice. **MERCUSYS** is a registered trademark of MERCUSYS TECHNOLOGIES CO., LTD. Other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders.

No part of the specifications may be reproduced in any form or by any means or used to make any derivative such as translation, transformation, or adaptation without permission from MERCUSYS TECHNOLOGIES CO., LIMITED. Copyright © 2017 MERCUSYS TECHNOLOGIES CO., LIMITED. All rights reserved.

<http://www.mercusys.com>

7107500076 REV3.0.0

Quick Installation Guide

Range Extender

CONTENTS

- 01 / English
- 03 / Bahasa Indonesia
- 05 / Български
- 07 / Čeština
- 09 / Eesti
- 11 / Español
- 13 / Hrvatski
- 15 / Latviešu
- 17 / Lietuvių
- 19 / Magyar
- 21 / Polski
- 23 / Português
- 25 / Русский язык
- 27 / Română
- 29 / Slovenčina
- 31 / Srpski jezik/Српски језик
- 33 / Tiếng Việt
- 35 / Українська мова

1 Power on

Plug the extender into a power outlet near your router, and the Signal LED turns solid red.

2 Connect to the extender

Connect your wireless device to the extender's network **MERCUSYS_RE_XXXX**.

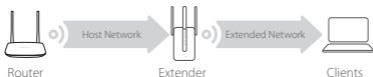
Note: The default SSID (network name) is printed on the product label at the back of the extender.

3 Configure

- Launch a web browser and enter **http://mwlogin.net**. Create a password for future login attempts.
- Select your router's host network and enter the network password when prompted.
- Check the Signal LED on your extender. Green or orange LED indicates a successful connection.

4 Relocate

To achieve better signal quality, plug in the extender **halfway** between your router and the Wi-Fi dead zone.



* Image may differ from actual product.

😊 Enjoy!

Connect your device to the extender using the extended SSID. The default Wi-Fi password is the same as your host network.

LED Explanation

Blinking Red	The extender is connecting to the host network.
Solid Red	The extender is not connected to the host network.
Solid Green	The extender is connected to the host network and works well.
Solid Orange	The extender is connected to the host network, but is too far away from the router.

FAQ (Frequently Asked Questions)

Q1 How do I configure the extender using WPS?

- 1 Plug the extender into a power outlet near your router, and wait until the Signal LED is lit and solid red.
- 2 Press the WPS button on your router.
- 3 Within 2 minutes, press the WPS or RESET/WPS button on the extender. The LED should change from blinking to a solid state, indicating a successful WPS connection.

Q2 How do I reset the extender?

- With the extender powered on, press and hold the Reset or RESET/WPS button until the Signal LED starts blinking quickly, then release the button. When the Signal LED turn solid on, the reset process is complete.

Q3 What should I do if I cannot access the extender's web management page?

- Make sure your wireless device is connected to the extended network using the extended SSID.
- Verify that **http://mwlogin.net** is correctly entered in the web browser.
- If you are using a computer, make sure it is set to obtain an IP address automatically.
- Refer to Q2 to reset the extender and try again.

1 Hidupkan

Colokkan extender ke stopkontak di dekat router Anda, dan LED Sinyal berubah menjadi merah padam.

2 Sambungkan ke ekstender

Sambungkan perangkat nirkabel Anda ke jaringan extender **MERCUSYS_RE_XXXX**.

Catatan: SSID default (nama jaringan) dicetak pada label produk di bagian belakang ekstender.

3 Konfigurasi

- Luncurkan web browser dan masukkan **http://mwlogin.net**.
Buat kata sandi untuk upaya login di masa mendatang.
- Pilih jaringan host router Anda dan masukkan kata sandi jaringan saat diminta.
- Periksa Sinyal LED pada extender Anda. LED hijau atau oranye menunjukkan koneksi yang berhasil.

4 Relokasi

Untuk mendapatkan kualitas sinyal yang lebih baik, pasang extender di antara router dan Wi-Fi dead zone Anda.



* Gambar mungkin berbeda dari produk yang sebenarnya.

😊 Selamat Menikmati!

Sambungkan perangkat Anda ke ekstender menggunakan SSID yang diperluas. Sandi Wi-Fi default sama dengan host network Anda.

Penjelasan LED

Merah Kedip	Extender terhubung ke host network.
Merah	Extender tidak terhubung ke host network.
Hijau	Extender terhubung ke host network dan bekerja dengan baik.
Oranye	Extender terhubung ke host network, tetapi terlalu jauh dari router.

FAQ (Pertanyaan yang Sering Diajukan)

Q1 Bagaimana cara mengkonfigurasi extender menggunakan WPS?

- 1 Colokkan extender ke stopkontak di dekat router Anda, dan tunggu sampai LED Sinyal nyala dan berwarna merah.
- 2 Press the WPS button on your router.
- 3 Dalam waktu 2 menit, tekan tombol WPS atau RESET / WPS pada extender. LED akan berubah menjadi tidak kedip, menunjukkan koneksi WPS yang berhasil.

Q2 Bagaimana cara mereset ekstender?

- Dengan extender menyala, tekan dan tahan tombol Reset atau RESET / WPS sampai LED Signal mulai berkedip dengan cepat, lalu lepaskan tombolnya. Saat LED Sinyal menyala, proses reset selesai.

Q3 Apa yang harus saya lakukan jika saya tidak dapat mengakses halaman pengelolaan web extender?

- Pastikan perangkat nirkabel Anda terhubung ke extended network menggunakan extended SSID.
- Verifikasi bahwa <http://mwlogin.net> dimasukkan dengan benar di browser web.
- Jika Anda menggunakan komputer, pastikan sudah diatur untuk mendapatkan alamat IP secara otomatis.
- Lihat Q2 untuk mengatur ulang ekstender dan coba lagi.

1 Включване

Включете удължителя към електрически контакт близо до рутера, и светодиодът (LED) за сигнала започва да свети постоянно червено.

2 Свързване към удължителя

Свържете вашето безжично устройство към мрежата на удължителя **MERCUSYS_RE_XXXX**.

Забележка: SSID (името на мрежата) по подразбиране е отпечатано на етикета на продукта от долната страна на удължителя.

3 Конфигуриране

- Пуснете уеб браузър и въведете **http://mwlogin.net**. Създайте парола за бъдещите опити за влизане.
- Изберете хост мрежата на вашия рутер и въведете паролата на мрежата при поканата.
- Проверете LED за сигнала на вашия удължител. Зелен или оранжев LED показва успешна връзка.

4 Преместване

За постигане на по-добро качество на сигнала, поставете удължителя **по средата** между вашия рутер и мъртвата Wi-Fi зона.



* Изображението може да се различава от действителния продукт.

😊 Готово!

Свържете вашето устройство към удължителя, като използвате SSID на удължената мрежа. Wi-Fi паролата по подразбиране е същата, както на вашата хост мрежа.

Обяснение на LED

Мигащо червено	Удължителят се свързва към хост мрежата.
Постоянно червено	Удължителят не е свързан към хост мрежата.
Постоянно зелено	Удължителят е свързан към хост мрежата и работи добре.
Постоянно оранжево	Удължителят е свързан към хост мрежата, но е твърде далече от рутера.

ЧЗВ (Често задавани въпроси)

B1 Как да конфигурирам удължителя като използвам WPS?

- 1 Свържете удължителя към електрически контакт близо до рутера и почакайте, докато LED за сигнала свети постоянно червено.
- 2 Натиснете WPS бутона на вашия рутер.
- 3 До 2 минути натиснете WPS или RESET/WPS бутона на удължителя. LED трябва да се промени от мигащо на постоянно състояние, с което да покаже успешна WPS връзка.

B2 Как да ресетирам удължителя?

- При включен удължител, натиснете и задръжте бутона Ресет или RESET/WPS, докато сигналният LED започне да мига бързо, след което отпуснете бутона. Когато сигналният LED започне да свети постоянно, процесът на ресетиране е завършен.

B3 Какво да правя, ако не мога да осъществя достъп до страницата за уеб управление на удължителя?

- Уверете се, че вашето безжично устройство е свързано към удължената мрежа с удължения SSID.
- Проверете дали <http://mwlogin.net> е правилно въведено в уеб браузъра.
- Ако използвате компютър, уверете се, че е настроен да получава IP адрес автоматично.
- Вижте B2 за ресетиране на удължителя и опитайте отново.

1 Zapněte zařízení

Připojte extender do zásuvky poblíž routeru, signalizační LED bude trvale svítit.

2 Připojte extender

Připojte bezdrátové zařízení k síti extenderu **MERCUSYS_RE_XXXX**.

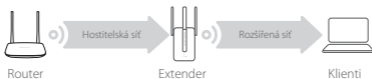
Poznámka: Výchozí SSID (jméno sítě) je uvedeno na výrobním štítku na zadní straně extenderu.

3 Nakonfigurujte zařízení

- Spusťte webový prohlížeč a vložte do adresového řádku **http://mwlogin.net**. Vytvořte heslo pro budoucí přihlášení.
- Vyberte hostitelskou síť vašeho routeru a vložte heslo k síti, jestliže je požadováno.
- Zkontrolujte signalizační LED na extenderu. Zelená nebo oranžová LED signalizuje úspěšné připojení.

4 Přemístěte zařízení

Pro lepší kvalitu signálu připojte extender napůl cesty mezi vaším routerem a oblastí, kde Wi-Fi signál není dostupný.



* Obrázek se může lišit od skutečného výrobku.

😊 Užívejte si rozšířený Wi-Fi!

Připojte své zařízení k extenderu pomocí rozšířeného SSID. Výchozí heslo Wi-Fi je stejné jako heslo vaší hostitelské sítě.

Vysvětlení LED

Blikající červená	Extender se připojuje k hostitelské síti.
Červená trvale svítí	Extender není připojen k hostitelské síti.
Zelená trvale svítí	Extender je připojen k hostitelské síti a funguje správně.
Oranžová trvale svítí	Extender je připojen k hostitelské síti, ale je příliš daleko od routeru.

FAQ (Často Kladené Otázky)

Q1 Jak nakonfiguruji extender pomocí WPS?

- 1 Připojte extender do elektrické zásuvky poblíž vašeho routeru a počkejte, dokud nezačne signalizační LED svítit trvale červeně.
- 2 Stiskněte tlačítko WPS na routeru.
- 3 Během 2 minut stiskněte tlačítko WPS nebo RESET/WPS na extenderu. LED by měla přejít z blikání k trvalému svícení, což signalizuje úspěšné WPS spojení.

Q2 Jak resetuji extender?

- Při zapnutém extenderu stiskněte a držte tlačítko RESET nebo RESET/WPS, dokud signalizační LED nezačne rychle blikat. Potom tlačítko uvolněte. Jakmile signalizační LED začne trvale svítit, proces resetování je dokončen.

Q3 Co mám dělat, když se nemohu dostat na stránku webové správy extenderu?

- Ujistěte se, že vaše bezdrátové zařízení je připojeno k rozšířené síti pomocí rozšířeného SSID.
- Ověřte, že <http://mwlogin.net> je správně zadána ve webovém prohlížeči.
- Jestliže používáte počítač, ujistěte se, že je nastaven na automatické získání IP adresy.
- Proveďte kroky v Q2, resetujte extender a zkuste to znovu.

1 Toide sisse lülitatud

Ühendage leviala laiendaja ruuteri läheduses asuva pistikupesaga ja signaaltuli muutub punaseks.

2 Ühendage leviala laiendaja

Ühendage juhtmevaba seade leviala laiendaja võrku **MERCUSYS_RE_XXXX**.

Märkus: vaikimisi SSID (võrgunimi) on trükitud leviala laiendaja tagaküljel olevale tootesildile.

3 Seadistage

- Käivitage veebibrauser ja sisestage **http://mwlogin.net**. Looge parool tulevaste sisselogimiste jaoks.
- Valige oma ruuteri host-võrk ja sisestage võrguparool, kui seda küsitakse.
- Vaadake leviala laiendaja signaaltuld. Roheline või oranž tuli tähistab edukat ühendust.

4 Muutke asukohta

Parema signaalkvaliteedi saavutamiseks ühendage leviala laiendaja vooluvõrku kohas, mis asub **pooltel teel** ruuteri ja WiFi surnud tsooni vahel.



* Pilt võib tegelikust tootest erineda..

😊 Nautige!

Ühendage oma seade leviala laiendajaga, kasutades laiendatud SSID-nime. Vaikimisi WiFi-parool on sama kui teie host-võrgul.

Signaaltulede tähendus

Vilkuv punane	Leviala laiendaja loob ühendust host-võrguga.
Pidev punane	Leviala laiendaja ei ole host-võrguga ühendatud.
Pidev roheline	Leviala laiendaja on host-võrguga ühendatud ja töötab hästi.
Pidev oranž	Leviala laiendaja on host-võrguga ühendatud, aga asub ruuterist liiga kaugel.

KKK (korduma kippuvad küsimused)

K1 Kuidas seadistada leviala laiendajat WPS-i abil?

- 1 Ühendage leviala laiendaja ruuteri läheduses asuva pistikupesaga ning oodake, kuni signaaltuli hakkab põlema ja muutub punaseks.
- 2 Vajutage ruuteri WPS-nuppu.
- 3 Vajutage 2 minuti jooksul leviala laiendaja WPS- või RESET/WPS-nuppu. Signaaltuli peaks vilkumise lõpetama ja püsivalt põlema jääma, mis tähendab, et WPS-ühendus on loodud.

K2 Kuidas leviala laiendajat lähtestada?

- Kui leviala laiendaja on sisse lülitatud, vajutage ja hoidke all nuppu Reset või RESET/WPS, kuni signaaltuli hakkab kiiresti vilkuma, seejärel vabastage nupp. Kui signaaltuli jääb püsivalt põlema, on lähtestamine lõpule viidud.

K3 Mida ma pean tegema, kui ma ei pääse leviala laiendaja veebihalduse lehele?

- Veenduge, et teie traadita võrgu seade on lühendatud laiendatud võrguga laiendatud SSID-nime kasutades.
- Veenduge, et <http://mwlogin.net> on veebilehitsejasse õigesti sisestatud.
- Kui kasutate arvutit, veenduge, et see on seadistatud automaatselt IP-aadressi hankima.
- Leviala laiendaja lähtestamiseks lugege punkti K2 ja proovige uuesti.

1 Encendido

Conecte el extensor a un toma de corriente cerca de su router, y el LED de señalización se tornará rojo fijo.

2 Conéctese al extensor

Conecte su dispositivo inalámbrico a la red del extensor **MERCUSYS_RE_XXXX**.

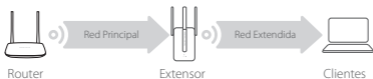
Nota: El SSID predeterminado (nombre de red) se imprime en la etiqueta del producto en la parte posterior del extensor.

3 Configure

- Inicie su navegador web e ingrese a <http://mwlogin.net>. Crea una contraseña para futuros intentos de inicio de sesión.
- Seleccione la red de host de su router e ingrese la contraseña de la red cuando se le solicite.
- Verifique el LED de señal en su extensor. El LED verde o naranja indica una conexión exitosa.

4 Reubicar

Para lograr una mejor calidad de señal, conecte el extensor a medio camino entre su router y la zona sin señal de Wi-Fi.



* La imagen puede diferir del producto real.

😊 Disfruta!

Conecte su dispositivo al extensor con el SSID extendido. La contraseña de Wi-Fi predeterminada es la misma que la de su red principal.

Explicación de los LED

Rojo intermitente	El extensor se está conectando a la red principal.
Rojo sólido	El extensor no está conectado a la red principal.
Verde sólido	El extensor está conectado a la red principal y funciona bien.
Naranja Sólido	El extensor está conectado a la red principal, pero está demasiado lejos del router.

PF (Preguntas Frecuentes)

P1 ¿Cómo configurar el extensor con WPS?

- 1 Conecte el extensor en un toma de corriente cerca de su router, y espere hasta que el LED de señalización esté encendido y en rojo fijo.
- 2 Presione el botón WPS en su router.
- 3 Después de 2 minutos, presione el botón WPS o RESET/WPS en el extensor. El LED debe cambiar de parpadeo a un estado sólido, lo que indica que la conexión WPS ha sido exitosa.

P2 ¿Cómo restablezco el extensor?

- Con el extensor encendido, presione y mantenga presionado el botón de Restablecer o RESET / WPS hasta que el LED de señal comience a parpadear rápidamente, luego suelte el botón. Cuando el LED de señal se vuelve sólido, el proceso de reinicio se ha completado.

P3 ¿Qué debo hacer si no puedo acceder a la página de administración web del extensor?

- Asegúrese de que su dispositivo inalámbrico esté conectado a la red extendida utilizando el SSID extendido.
- Verifique que <http://mwlogin.net> se ingrese correctamente en el navegador web.
- Si está utilizando una computadora, asegúrese de que esté configurado para obtener una dirección IP automáticamente.
- Consulte la pregunta P2 para restablecer el extensor e intente nuevamente.

1 Uključite

Priključite produžni kabl u utičnicu u blizini vašeg usmjerivača, i LED signal će postati crven.

2 Povežite s pojačivačem

Povežite bežični uređaj s mrežom pojačivača **MERCUSYS_RE_XXXX**.

Napomena: Zadani SSID (naziv mreže) napisan je na oznaci proizvoda na stražnjoj strani pojačivača.

3 Podesite

- Pokrenite web preglednik i unesite **http://mwlogin.net**. Napravite lozinku za buduće prijavljivanje.
- Odaberite host mrežu vašeg usmjerivača i unesite mrežnu lozinku kada se to od vas zatraži.
- Provjerite LED signal na vašem pojačivaču. Zelena ili narančasta LED lampica označava uspješnu vezu.

4 Premjestite

Da biste postigli bolji kvalitet signala, priključite pojačivač na pola puta između usmjerivača i Wi-Fi mrtve zone.



* Slika se može razlikovati od stvarnog proizvoda.

😊 Uživajte!

Povežite svoj uređaj s pojačivačem pomoću proširenog SSID-a. Zadana Wi-Fi lozinka ista kao i kod Host mreže.

LED Objašnjenje

Trepćuće Crveno	Pojačivač se povezuje s Host mrežom.
Mirna Crvena	Pojačivač nije povezan s Host mrežom.
Mirna Zelena	Pojačivač je povezan s Host mrežom i dobro funkcionira.
Mirna Narančasta	Pojačivač je povezan s Host mrežom , ali je previše udaljen od usmjerivača.

ČPP (Često Postavljana Pitanja)

P1 Kako konfigurirati pojačivač pomoću WPS-a?

- 1 Priključite pojačivač u utičnicu u blizini usmjerivača i pričekajte dok LED lampica ne zasvijetli i postane crvena.
- 2 Pritisnite gumb WPS na usmjerivaču.
- 3 U roku od 2 minute pritisnite gumb WPS ili RESET / WPS na pojačivaču. LED bi se trebao promijeniti od treptaja do mirnog stanja, ukazujući na uspješno WPS povezivanje.

P2 Kako mogu resetirati pojačivač?

- Kad je pojačivač uključen, pritisnite i držite gumb Reset ili RESET / WPS dok LED Signal ne počne brzo treptati, a zatim otpustite tipku. Kad se LED lampica uključi i umiri, resetiranje signala je završeno.

P3 Što trebam učiniti ako ne mogu pristupiti stranici za upravljanje webom pojačivača?

- Provjerite je li bežični uređaj povezan s pojačanom mrežom pomoću proširenog SSID-a.
- Provjerite je li <http://mwlogin.net> ispravno unesen u web preglednik.
- Ako koristite računalo, provjerite je li postavljen da automatski dobavlja IP adresu.
- Pogledajte P2 za resetiranje pojačivača i pokušajte ponovo.

1 Ieslēgšana

Pievienojiet signāla pastiprinātāju sienas kontaktligzdai netālu no maršrutētāja, un signāla gaismas diode iedegsies sarkanā krāsā.

2 Savienošana ar pastiprinātāju

Pievienojiet savu bezvada ierīci pastiprinātāja tīklam **MERCUSYS_RE_XXXX**.

Noklusējuma SSID (tīkla nosaukums) ir uzdrukāts uz izstrādājuma etiķetes pastiprinātāja aizmugurē.

3 Konfigurēšana

- Palaidiet tīmekļa pārlūkprogrammu un atveriet vietni **<http://mwlogin.net>**. Izveidojiet paroli turpmākajām pieteikšanās reizēm.
- Atlasiet savu maršrutētāja saimniekdatora tīklu un pēc uzvednes parādīšanas ievadiet tīkla paroli.
- Pārbaudiet savu pastiprinātāja signāla gaismas diodi. Zaļas un oranžas krāsas gaismas diode norāda uz veiksmīgu savienojumu.

4 Pārvietošana

Lai panāktu labāku signāla kvalitāti, pieslēdziet pastiprinātāju **pusceļā** starp maršrutētāju un Wi-Fi bezpārklājuma zonu.



* Attēls var atšķirties no reālā izstrādājuma.

😊 Lietošana!

Pievienojiet savu ierīci pastiprinātājam, izmantojot paplašināto SSID. Noklusējuma Wi-Fi parole ir tāda pati kā resursdatora tīkla parole.

Gaismas diožu (LED) skaidrojums

Mirgo sarkanā krāsā	Tiek izveidots pastiprinātāja savienojums ar resursdatora tīklu.
Deg sarkanā krāsā	Pastiprinātājs nav pievienots resursdatora tīklam.
Deg zaļā krāsā	Pastiprinātājs ir pievienots resursdatora tīklam un darbojas kā paredzēts.
Deg oranžā krāsā	Pastiprinātājs ir pievienots resursdatora tīklam, taču atrodas pārāk tālu no maršrutētāja.

BUJ (bieži uzdotie jautājumi)

- jautājums. Kā konfigurēt pastiprinātāju, izmantojot WPS?**
 - Pievienojiet pastiprinātāju sienas kontaktligzdai netālu no maršrutētāja un uzgaidiet, līdz signāla gaismas diode iedegas un deg sarkanā krāsā.
 - Nospiediet maršrutētāja WPS pogu.
 - Divu minūšu laikā nospiediet pastiprinātāja WPS vai RESET/WPS pogu. Gaismas diodei ir jāpārtrauc mirgot un jādeg nepārtraukti, norādot, ka WPS savienojums ir izveidots veiksmīgi.
- jautājums. Kā atiestatīt pastiprinātāju?**
 - Kad pastiprinātājs ieslēgts, turiet nospiestu pogu Reset (Atiestatīt) vai RESET/WPS, līdz sāk bieži mirgot signāla gaismas diode, tad atlaidiet pogu. Kad signāla gaismas diode deg nepārtraukti, atiestate ir pabeigta.
- jautājums. Kas jā dara, ja nevar atvērt pastiprinātāja timekļa pārvaldības lapu?**
 - Pārlicinieties, ka Jūsu bezvadu ierīce ir pievienota paplašinātajam tīklam, izmantojot paplašināto SSID.
 - Pārbaudiet, vai timekļa pārūkprogrammā ir pareizi ievadīta adrese <http://mwlogin.net>
 - Ja lietojat datoru, pārbaudiet, vai tas ir iestatīts IP adreses automātiskai iegūšanai.
 - Lai atiestatītu pagarinātāju, skatiet 2. jautājumu un mēģiniet vēlreiz.

1 Įjungti

Prijunkite signalo stiprintuvą prie lizdo netoli maršrutizatoriaus. Turėtų įsižiebtį raudona LED lemputė.

2 Prijunkite prie tinklo

Prijunkite belaidį įrenginį prie stiprintuvo tinklo vadinamo **MERCUSYS_RE_XXXX**.

Pastaba: numatytasis tinklo pavadinimas yra ant lipduko prietaiso gale.

3 Sukonfigūruokite

- Atidarykite savo naršyklę ir įveskite **http://mwlogin.net**. Sukurkite būsimų prisijungimų slaptažodį.
- Pasirinkite pagrindinį maršrutizatoriaus tinklą ir įveskite jo slaptažodį.
- Patikrinkite stiprintuvo diodą. Žalia ar oranžinė spalva reiškia sėkmingą ryšį.

4 Perkelkite

Norint pasiekti optimalią signalo stiprumą, padėkite signalo stiprintuvą **pusiaukelėje** tarp maršrutizatoriaus ir belaidžio tinklo negyvosios zonos.



* Vaizdas gali skirtis nuo faktinio produkto.



Naudokitės tinklu!

Prijunkite savo įrenginį prie stiprintuvo, pasirinkdami jo tinklą. Numatytasis tinklo slaptažodis yra toks pat kaip ir pagrindinio tinklo.

LED aprašymas

Mirksi raudona	Stiprintuvas jungiasi prie pagrindinio tinklo.
Šviečia raudona	Stiprintuvas nėra prijungtas prie pagrindinio tinklo.
Šviečia žalia	Stiprintuvas yra prijungtas prie pagrindinio tinklo, o signalo stiprumas yra teisingas.
Šviečia oranžinė	Stiprintuvas yra prijungtas prie pagrindinio tinklo, tačiau yra per toli nuo maršrutizatoriaus.

DUK (Dažniausiai užduodami klausimai)

K1 Kaip aš galiu sukongūruoti stiprintuvą naudodamas WPS?

- 1 Prijunkite stiprintuvą prie lizdo netoli maršrutizatoriaus.LED turėtų įsižiebt raudona. Turėtų įsižiebt raudona LED lemputė.
- 2 Paspauskite WPS mygtuką maršrutizatoriuje.
- 3 Per 2 minutes paspauskite WPS arba RESET/WPS mygtuką ant stiprintuvo. LED turi nustoti mirksėti ir pradėti šviesti. Tai reiškia, kad yra teisingas WPS ryšys.

K2 Kaip galiu atkurti signalo stiprintuvo gamyklinius nustatymus?

- Įjungus maitinimą, palaikykite paspaudę mygtuką Reset arba RESET/WPS ant stiprintuvo, kol LED pradės mirksėti. Atstatymo procesas bus baigtas, kai LED lemputė vėl įsijungs.

K3 Ką daryti, jei neturiu prieigos prie stiprintuvo valdymo puslapio?

- Įsitinkite, kad esate prijungtas prie stiprintuvo belaidžio tinklo.
- Įsitinkite, kad jūsų adresas įvedamas naršyklėje <http://mwlogin.net>.
- Jei naudojate kompiuterį, įsitinkite, kad jis automatiškai gauna IP adresą.
- Eikite prie K2, kad akurti gamyklinius nustatymus ir bandykite dar kartą.

1 Bekapcsolás

Csatlakoztassa a jelerősítőt az elektromos hálózathoz a router közelében, a jelerősség LED pirosan fog világítani.

2 Kapcsolódjon a jelerősítőhöz

Csatlakozzon a vezeték nélküli eszközével a jelerősítő hálózatához **MERCUSYS_RE_XXXX**.

Megjegyzés: Az alapértelmezett SSID (hálózat neve) a jelerősítő címkéjére van nyomtatva.

3 Konfigurálás

- Nyisson meg egy web böngészőt és írja be a címsorba **http://mwlogin.net**. Hozzon létre egy jelszót a későbbi bejelentkezéshez.
- Válassza ki az erősíteni kívánt hálózatot és írja be a hálózati biztonsági kulcsot ha szükséges.
- Nézze meg a jelerősség LED-et a jelismétlőn. A zöld vagy narancssárga szín sikeres kapcsolódást jelent.

4 Helyezze át

A jobb jelerősség elérésének érdekében a jelismétlőt félúton helyezze el a router és gyenge Wi-Fi jel zóna között.



* A kép különbözhet az aktuális terméktől.

😊 Élvezze!

Kapcsolódjon eszközével a jelismétlő által létrehozott hálózathoz. Az alapértelmezett Wi-Fi jelszó megegyezik az eredeti hálózat jelszavával.

LED Magyarázat

Villogó Piros	A jelisméltő kapcsolódni próbál az eredeti hálózathoz.
Világító Piros	A jelisméltő nem kapcsolódik az eredeti hálózathoz.
Világító Zöld	A jelisméltő kapcsolódott az eredeti hálózathoz, kiválóan működik.
Világító Narancssárga	A jelisméltő kapcsolódott az eredeti hálózathoz de túl messze van a routertől.

FAQ (Gyakran Ismételt Kérdések)

Q1 Hogyan állíthatom be a jelisméltőt WPS használatával?

- 1 Csatlakoztassa a jelerősítőt az elektromos hálózathoz a router közelében, várjon amíg a jelerősség LED pirosan nem világít.
- 2 Nyomja meg a WPS gombot a routerén.
- 3 Nyomja meg a WPS vagy RESET/WPS gombot a jelisméltőn is 2 percen belül. A WPS LED villogó állapotból világító állapotba vált, ezzel jelzi a sikeres kapcsolódást.

Q2 Hogyan állítom vissza az alapértelmezett beállításokba a jelisméltőt?

- Nyomja be a RESET/WPS gombot miközben az eszköz csatlakoztatva van az elektromos hálózathoz mindaddig, amíg a jelerősség LED el nem kezd gyorsan villogni. Ez után elengedheti a gombot. Ha a jelerősség LED újra világít, a visszaállítási folyamat befelyeződött.

Q3 Mit tegyek ha nem érem el a jelisméltő webes kezelőfelületét?

- Győződjön meg arról, hogy az eszköz a jelisméltő hálózatához van csatlakozva az SSID ellenőrzésével.
- Győződjön meg arról, hogy a <http://mwlogin.net> helyesen van begépelve a böngészőbe.
- Ha számítógépet használ, győződjön meg arról hogy az IP cím használata automatikus.
- A Q2 alapján állítsa vissza az eszközt a gyári beállításokra és próbálja újra.

1 Włącz

Podłącz wzmacniacz do gniazdka w pobliżu routera. Dioda powinna zaświecić się na czerwono.

2 Połącz z siecią

Połącz swoje urządzenie bezprzewodowe z siecią wzmacniacza o nazwie **MERCUSYS_RE_XXXX**.

Uwaga: Domyślna nazwa sieci znajduje się na naklejce z tyłu urządzenia.

3 Skonfiguruj

- Uruchom przeglądarkę internetową i wpisz **http://mwlogin.net**. Utwórz hasło na potrzebę przyszłych logowań.
- Wybierz sieć główną swojego routera i wprowadź do niej hasło.
- Sprawdź diodę na wzmacniaczu. Kolor zielony lub pomarańczowy oznacza udane połączenie.

4 Przetaw

Aby osiągnąć optymalną siłę sygnału, umieść wzmacniacz w **połowie** odległości pomiędzy routerem a martwą strefą sieci bezprzewodowej.



* Urządzenie na obrazku może różnić się od rzeczywistego produktu.

😊 Korzystaj z sieci!

Podłącz swoje urządzenie do wzmacniacza, wybierając jego sieć. Domyślne hasło sieci jest takie samo jak sieci głównej.

Opis diody

Miga na czerwono	Wzmacniacz łączy się z siecią główną.
Świeci na czerwono	Wzmacniacz nie jest połączony z siecią główną.
Świeci na zielono	Wzmacniacz jest połączony z siecią główną, a siła sygnału jest prawidłowa.
Świeci na pomarańczowo	Wzmacniacz jest połączony z siecią główną, ale znajduje się zbyt daleko od routera.

FAQ (Często zadawane pytania)

Q1 W jaki sposób mogę skonfigurować wzmacniacz używając WPS?

- 1 Podłącz wzmacniacz do gniazdka w pobliżu routera. Dioda powinna zaświecić się na czerwono.
- 2 Naciśnij przycisk WPS na routerze
- 3 W ciągu 2 minut naciśnij przycisk WPS lub RESET/WPS na wzmacniaczu. Dioda powinna przestać migać i zacząć się świecić. Oznacza to prawidłowe połączenie WPS.

Q2 Jak mogę zresetować wzmacniacz?

- Przy włączonym zasilaniu, naciśnij i przytrzymaj przycisk Reset lub RESET/WPS na wzmacniaczu, do momentu, aż dioda zacznie migać. Proces resetowania zakończy się, gdy dioda zapali się ponownie.

Q3 Co mogę zrobić, jeżeli nie mam dostępu do strony zarządzania wzmacniaczem?

- Upewnij się, że jesteś połączony z siecią bezprzewodową wzmacniacza.
- Upewnij się, że w przeglądarce wpisany został adres **<http://mwlogin.net>**.
- Jeżeli korzystasz z komputera, upewnij się, że pobiera on adres IP automatycznie.
- Przejdź do punktu Q2, aby zresetować wzmacniacz i spróbuj ponownie.

1 Ligando

Conecte o repetidor a uma tomada elétrica perto do seu roteador e o LED de sinal ficará vermelho fixo.

2 Conecte ao repetidor

Conecte seu dispositivo wireless à rede do repetidor **MERCUSYS_RE_XXXX**.

Aviso: O SSID padrão (nome da rede) é impresso no rótulo do produto na parte de trás do repetidor.

3 Configurando

- Inicie um navegador web e digite **http://mwlogin.net**.
Crie uma senha para tentativas de login futuras.
- Selecione a rede principal do roteador e digite a senha da rede quando solicitado.
- Verifique o LED de sinal no seu repetidor. O LED verde ou laranja indica uma conexão bem sucedida.

4 Reposicionando

Para obter uma melhor qualidade de sinal, conecte o repetidor **no meio do caminho** entre o seu roteador e a "zona de sombra" Wi-Fi.



* A imagem pode diferir do produto real.

😊 Aproveite!

Conecte seu dispositivo ao repetidor utilizando o SSID estendido. A senha padrão do Wi-Fi é a mesma da sua rede principal.

Explicações sobre LEDs

Vermelho Piscante	O repetidor está conectado à rede principal.
Vermelho Fixo	O repetidor não está conectado à rede principal.
Verde Fixo	O repetidor está conectado à rede principal e opera normalmente.
Laranja Fixo	O repetidor está conectado à rede principal, porém está muito longe do roteador.

FAQ (Perguntas Frequentes)

P1 Como configurar o repetidor utilizando WPS?

- 1 Conecte o repetidor em uma tomada elétrica próxima ao seu roteador e espere até que o LED Signal esteja aceso e vermelho fixo.
- 2 Pressione o botão WPS no seu roteador.
- 3 Dentro de 2 minutos, pressione o botão WPS ou RESET/WPS no repetidor. O LED deve passar de piscante para fixo, indicando uma conexão de sucesso.

P2 Como eu reinicio o repetidor?

- Com o repetidor ligado, pressione e mantenha pressionado o botão Reset ou RESET/WPS até o LED de sinal começar a piscar rapidamente, então solte o botão. Quando os LEDs ligarem, o processo de reinicialização estará completo.

P3 O que fazer caso eu não consiga acessar a página de gerenciamento?

- Verifique se o seu dispositivo sem fio está conectado à rede estendida usando o SSID estendido.
- Verifique se <http://mwlogin.net> está corretamente inserido no navegador.
- Se você estiver usando um computador, verifique se ele está configurado para obter um endereço IP automaticamente.
- Verifique a P2 para reiniciar o repetidor e tente novamente.

1 Включение

Подключите усилитель Wi-Fi сигнала в электророзетку рядом с вашим роутером, дождитесь, пока индикатор сигнала не загорится красным.

2 Подключение к усилителю

Подключите ваше беспроводное устройство к сети усилителя **MERCUSYS_RE_XXXX**.

Примечание: Имя сети (SSID) по умолчанию указано на наклейке на задней панели устройства.

3 Настройка

- а) Введите в адресной строке вашего браузера **http://mwlogin.net**. Создайте пароль для последующего входа в систему.
- б) Выберите основную сеть вашего роутера и укажите пароль сети при запросе.
- в) Проверьте индикатор сигнала на вашем усилителе. Зелёный или оранжевый цвет индикатора означает, что подключение выполнено успешно.

4 Перемещение

Для достижения наилучшего качества сигнала установите усилитель **между** вашим роутером и "мёртвой зоной" Wi-Fi.



* Изображение может отличаться от настоящего устройства.

😊 Готово!

Подключите ваше устройство к усилителю Wi-Fi сигнала, используя SSID расширенной сети. Пароль сети Wi-Fi по умолчанию совпадает с паролем вашей основной сети.

Индикаторы

Мигает красным	Усилитель подключается к основной сети.
Горит красным	Усилитель не подключён к основной сети.
Горит зелёным	Усилитель подключён к основной сети и работает в нормальном режиме.
Горит оранжевым	Усилитель подключён к основной сети, но расположен слишком далеко от роутера.

FAQ (Часто задаваемые вопросы)

B1 Как настроить усилитель Wi-Fi сигнала с помощью WPS?

- 1 Подключите усилитель в электророзетку рядом с вашим роутером, дождитесь, пока индикатор сигнала не загорится красным.
- 2 Нажмите кнопку WPS на вашем роутере.
- 3 В пределах 2 минут зажмите кнопку WPS или RESET/WPS на вашем усилителе. Индикатор перестанет мигать и загорится, когда WPS-соединение будет успешно установлено.

B2 Как сбросить настройки усилителя?

- Не отключая питания усилителя, нажмите и удерживайте кнопку RESET/WPS и дождитесь, пока индикатор сигнала не станет быстро мигать, затем отпустите кнопку. Если индикатор сигнала будет гореть постоянно, это означает, что процедура сброса успешно выполнена.

B3 Что делать, если я не могу зайти в веб-утилиту настройки?

- Убедитесь, что ваше беспроводное устройство подключено к расширенной сети с помощью SSID расширенной сети.
- Проверьте, правильно ли вы ввели в адресной строке **http://mwlogin.net**.
- Если вы пользуетесь компьютером, укажите в настройках параметров IP "Получить IP-адрес автоматически".
- Выполните пункт B2 для сброса настроек усилителя и повторите попытку.

1 Pornirea

Introdu extenderul într-o priză electrică aflată în apropierea routerului și așteaptă ca LED-ul de semnal să devină roșu solid.

2 Conectarea la extender

Conectează dispozitivul tău wireless la rețeaua **MERCUSYS_RE_XXXX** emisă de extender.

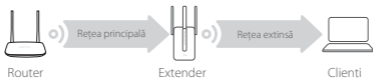
Notă: SSID-ul implicit (numele rețelei wireless) este imprimat pe eticheta de pe spatele extenderului.

3 Configurarea

- Deschide un browser web și tastează **http://mwlogin.net** în bara de adrese. Creează o parolă pentru autentificările ulterioare.
- Selectează rețeaua routerului tău și completează parola rețelei când este solicitată.
- Verifică starea LED-ului de semnal pe extender. Culorile verde sau portocaliu indică o conexiune reușită.

4 Relocarea

Pentru a obține o calitate bună a semnalului, amplasează extenderul la **jumătatea distanței** dintre router și zona Wi-Fi cu semnal slab.



* Produsele reale pot diferi de imaginile prezentate.



Distracție plăcută pe Internet!

Conectează dispozitivul tău wireless la extender utilizând numele rețelei extinse. Parola Wi-Fi implicită este aceeași cu cea a rețelei principale.

Semnificații LED

Roșu intermitent	Extenderul se conectează la rețeaua principală.
Roșu solid	Extenderul nu este conectat la rețeaua principală.
Verde solid	Extenderul este conectat la rețeaua principală și funcționează corect.
Portocaliu solid	Extenderul este conectat la rețeaua principală dar este amplasat prea departe de router.

Întrebări frecvente (FAQ)

Î1 Cum configurez extenderul utilizând WPS?

- 1 Introdu extenderul într-o priză electrică aflată în apropierea routerului și așteaptă ca LED-ul de semnal să devină roșu solid.
- 2 Apasă butonul WPS de pe routerul tău.
- 3 În cel mult 2 minute, apasă butonul WPS sau RESET/WPS de pe extender. LED-ul ar trebui să își schimbe starea din intermitent în solid, indicând o conexiune WPS realizată cu succes.

Î2 Cum pot reseta extenderul?

- În timp ce extenderul este alimentat, apasă și menține apăsat butonul Reset sau RESET/WPS până când LED-ul de semnal începe să lumineze intermitent rapid, apoi eliberează butonul. Când LED-ul de semnal luminează solid, procesul de resetare este complet.

Î3 Ce ar trebui să fac în cazul în care nu pot accesa pagina de administrare web a extenderului?

- Asigură-te că dispozitivul tău este conectat wireless la SSID-ul rețelei extinse.
- Asigură-te că **http://mwlogin.net** este corect introdus în browserul web.
- Dacă utilizezi un computer, asigură-te că este configurat să obțină automat o adresă IP.
- Consultă Î2 pentru a reseta extenderul și încearcă din nou.

1 Zapnutie

Zasuňte rozširovač dosahu do sieťovej zásuvky v blízkosti smerovača a signálová dióda LED začne svietiť načerveno.

2 Pripojenie k rozširovaču dosahu

Pripojte svoje bezdrôtové zariadenie k sieti rozširovača dosahu **MERCUSYS_RE_XXXX**.

Poznámka: Predvolený názov SSID (názov siete) je vytlačený na štítku produktu na zadnej časti rozširovača dosahu.

3 Konfigurácia

- Spustíte webový prehliadač a zadajte **http://mwlogin.net**.
Pre budúce pokusy o prihlásenie si vytvorte heslo.
- Vyberte hostiteľskú sieť svojho smerovača a po vyzvaní zadajte heslo siete.
- Skontrolujte signálovú diódu LED na svojom rozširovači dosahu. Zelená alebo oranžová farba diódy LED indikuje úspešné pripojenie.

4 Premiestnenie

Aby ste dosiahli lepšiu kvalitu signálu, pripojte rozširovač dosahu **doprostred** medzi váš smerovač a mŕtvu zónu Wi-Fi.



* Obrázok sa môže líšiť od skutočného produktu.



Hotovo!

Pripojte svoje zariadenie k rozširovaču dosahu pomocou rozšírenej SSID. Predvolené heslo Wi-Fi je rovnaké ako vašej hostiteľskej siete.

Vysvetlenie LED indikátorov

Červená bliká	Rozširovač dosahu sa pripája k hostiteľskej sieti.
Červená svieti	Rozširovač dosahu nie je pripojený k hostiteľskej sieti.
Zelená svieti	Rozširovač dosahu je pripojený k hostiteľskej sieti a funguje správne.
Oranžová svieti	Rozširovač dosahu je pripojený k hostiteľskej sieti, ale je príliš ďaleko od smerovača.

Najčastejšie otázky

Q1 Ako sa konfiguruje rozširovač dosahu pomocou WPS?

- 1 Zasuňte rozširovač dosahu do sieťovej zásuvky v blízkosti smerovača a počkajte, kým sa signálová dióda LED rozsvieti načerveno a zostane svietiť.
- 2 Stlačte tlačidlo WPS na smerovači.
- 3 Do 2 minút stlačte tlačidlo WPS alebo RESET/WPS na rozširovači dosahu. Dióda by mala prestať blikáť a začať svietiť a indikovať úspešné pripojenie WPS.

Q2 Ako sa dá rozširovač dosahu resetovať?

- Pri zapnutom rozširovači dosahu, stlačte a podržte tlačidlo Reset alebo RESET/WPS, kým signálová dióda LED začne rýchlo blikáť a potom tlačidlo uvoľnite. Keď signálová dióda LED začne trvale svietiť, proces resetovania je dokončený.

Q3 Čo robiť, ak sa nemôžem prihlásiť na stránku webovej správy rozširovača dosahu?

- Uistite sa, že vaše bezdrôtové zariadenie je pripojené k rozšírenej sieti pomocou rozšírenej SSID.
- Overte, či je správne zadaná lokalita <http://mwlogin.net> vo webovom prehliadači.
- Ak používate počítač, uistite sa, že je nastavený na automatické získavanie adresy IP.
- Pozrite sa na otázku Q2, resetujte rozširovač dosahu a skúste to znova.

1 Напајање укључено

Прикључите продужетак у утичницу у близини вашег рутера, а ЛЕД сигнала постаје чврста црвена.

2 Укључите у продужетак

Повежите свој бежични уређај са мрежом екстендера **MERCUSYS_RE_XXXX**.

Напомена: Подразумевани ССИД (мрежно име) се штампа на етикети производа на полеђини екстендера.

3 Подеси

- а) Покрените веб претраживач и унесите **http://mwlogin.net**. Креирајте лозинку за будуће покушаје за пријављивање.
- б) Изаберите мрежу домаћина вашег рутера и унесите мрежну лозинку када то затражите.
- ц) Проверите ЛЕД сигнал на екстендеру. Зелена или наранџаста ЛЕД показује успешну везу.

4 Релоцирајте

Да бисте постигли бољи квалитет сигнала, прикључите екстендер на пола пута између вашег рутера и Ви-Фи мртве зоне.



* Слика се можда разликује од стварног производа.

😊 Уживајте!

Повежите свој уређај са екстендером помоћу проширеног ССИД-а. Подразумевана лозинка Ви-Фи је иста као ваша мрежа домаћина.

LED Објашњење

Светлеће црвено	Продужетак се повезује на локалну мрежу.
Стално црвено	Продужетак се није конектовао на локалну мрежу.
Стално зелено	Продужетак се није повезао на локалну мрежу и ради дорбо.
Стално наранчасто	Продужетак се повезао на локалну мрежу али је предалеко од рутера.

Често постављана питања

П1 Како да конфигуришем продужетак користећи ВПС?

- 1 Прикључите продужетак у утичницу у близини вашег рутера и сачекајте док LED индикатор сигнала не буде осветљен и солидан црвен.
- 2 Притисните ВПС дугме на свом рутеру.
- 3 У року од 2 минута притисните тастер ВПС или РЕСЕТ/ВПС на екстендеру. LED би требало да се промени од треперења до чврстог стања, што указује на успешну ВПС везу.

П2 Како да ресетујем продужетак?

- Са укљученим екстендером притисните и задржите тастер Ресет или РЕСЕТ / ВПС док LED диода сигнала не почне брзо да трепери, а затим отпустите дугме. Када LED сигнала постане чврста, процес ресетовања је завршен.

П3 Шта да радим ако не могу да приступим страници за управљање веб стране?

- Проверите да ли је бежични уређај повезан са проширеном мрежом помоћу проширеног ССИД-а.
- Проверите да ли <http://mwlogin.net> исправно унесете у веб прегледач.
- Ако користите рачунар, проверите да ли је подешено да аутоматски добије ИП адресу.
- Погледајте одељак П2 да бисте ресетовали продужетак и покушали поново.

1 Mở nguồn

Cắm bộ mở rộng sóng vào ổ điện gần router của bạn và đèn LED chuyển sang màu sáng đỏ.

2 Kết nối với bộ mở rộng sóng

Kết nối thiết bị Wi-Fi của bạn đến mạng của bộ mở rộng sóng **MERCUSYS_RE_XXXX**.

Lưu ý: SSID mặc định (tên mạng) được in trên nhãn ở mặt sau của bộ mở rộng sóng.

3 Cấu hình

- Khởi chạy trình duyệt web và nhập <http://mwlogin.net>.
Tạo mật mã cho những lần đăng nhập sau này.
- Chọn mạng chủ router của bạn và nhập mật mã khi được nhắc nhở.
- Kiểm tra đèn LED trên bộ mở rộng sóng của bạn.
Đèn LED xanh lục hoặc cam hiển thị kết nối thành công.

4 Đặt lại vị trí

Để đạt được chất lượng tín hiệu tốt, cắm bộ mở rộng sóng giữa router của bạn và khu vực không có Wi-Fi.



* Hình ảnh có thể khác so với sản phẩm thực tế.

😊 Thưởng thức!

Kết nối thiết bị của bạn đến bộ mở rộng sóng bằng cách sử dụng SSID mở rộng. Mật mã Wi-Fi mặc định giống với mạng chủ của bạn

Giải thích đèn LED

Chớp Đỏ	Bộ mở rộng sóng đang kết nối với mạng chủ.
Sáng Đỏ	Bộ mở rộng sóng không kết nối với mạng chủ.
Sáng Xanh lục	Bộ mở rộng sóng đã được kết nối với mạng chủ và hoạt động tốt.
Sáng Cam	Bộ mở rộng sóng đã được kết nối với mạng chủ, nhưng khoảng cách quá xa router.

FAQ (Các câu hỏi thường gặp)

Q1 Tôi phải làm gì để cấu hình bộ mở rộng sóng sử dụng WPS?

- 1 Cắm bộ mở rộng sóng vào ổ điện gần router của bạn và chờ cho đến khi đèn LED bật và sáng đỏ.
- 2 Bấm nút WPS trên router của bạn.
- 3 Trong vòng 2 phút, bấm nút WPS hoặc RESET/WPS trên bộ mở rộng sóng. Đèn LED sẽ chuyển từ trạng thái chớp nháy sang sáng đứng, hiển thị kết nối WPS thành công.

Q2 Tôi phải làm gì để đặt lại bộ mở rộng sóng?

- Với bộ mở rộng sóng đã được cấp nguồn, bấm và giữ nút Reset hoặc nút RESET/WPS cho đến khi đèn LED bắt đầu chớp nhanh, sau đó buông nút RESET/WPS. Khi đèn LED chuyển sang sáng đứng, quá trình đặt lại hoàn tất.

Q3 Tôi phải làm gì nếu không thể truy cập vào trang web quản lý của bộ mở rộng sóng?

- Đảm bảo rằng thiết bị Wi-Fi của bạn được kết nối với mạng mở rộng sử dụng SSID mở rộng.
- Chắc chắn rằng bạn đã nhập chính xác <http://mwlogin.net> vào trình duyệt web.
- Nếu bạn sử dụng máy tính, đảm bảo rằng thiết bị được cài đặt để tự động nhận địa chỉ IP.
- Tham khảo Q2 để đặt lại bộ mở rộng sóng và thử lại.

1 Увімкнути живлення

Підключіть розширювач до розетки біля маршрутизатора, світлодіодний індикатор повинен стати червоним.

2 Підключіться до розширювача

Підключіть Ваш бездротовий пристрій до мережі поширювача **MERCUSYS_RE_XXXX**.

Примітка. За умовчанням SSID (ім'я мережі) друкується на наліпці на задній стороні розширювача.

3 Налаштувати

- Відкрийте web-браузер і введіть **http://mwlogin.net**. Створіть пароль для авторизації входу.
- Оберіть бездротову мережу маршрутизатора (до якої необхідно підключитись) та введіть пароль мережі, коли з'явиться запит.
- Перевірте світлодіодний індикатор розширювача. Зелений або помаранчевим означає успішне з'єднання.

4 Перемістити

Щоб досягти кращої якості сигналу, розташуйте розширювач **посередині** між вашим маршрутизатором та мертвою зоною Wi-Fi.



* Зображення може відрізнятися від продукту.

😊 Насолоджуйтесь!

Підключіть свій пристрій до розширювача за допомогою розширеного SSID. За замовчуванням Wi-Fi пароль такий самий, як і у вашій мережі.

Пояснення світлодіодних індикаторів

Мигаючий червоний	Розширювач підключається до хоста мережі.
Світиться червоним	Розширювач не підключений до хоста мережі.
Світиться зеленим	Розширювач підключений до хоста мережі і працює добре.
Світиться помаранчевим	Розширювач підключений до хоста мережі, але занадто далеко від маршрутизатора.

FAQ (найбільш розповсюдженні питання)

Q1 Як налаштувати розширювач за допомогою WPS?

- 1 Підключіть розширювач до розетки біля вашого маршрутизатора та зачекайте, доки світлодіодний індикатор засвітиться червоним.
- 2 Натисніть кнопку WPS на вашому маршрутизаторі.
- 3 Протягом 2 хвилин натисніть WPS або RESET/WPS кнопку на розширювачі. Світлодіод повинен перестати блимати, що свідчить про успішне WPS з'єднання.

Q2 Як скинути розширювач до заводських налаштувань?

- На увімкненому розширювачі, натисніть та утримуйте кнопку Reset або RESET/WPS, доки світлодіодні індикатори не почнуть швидко блимати, після чого відпустіть кнопку. Коли світлодіодний індикатор засвітиться, процес перезавантаження буде завершено.

Q3 Що робити, якщо я не можу отримати доступ до сторінки керування розширювача?

- Переконайтеся, що ваш бездротовий пристрій підключено до розширеної мережі, за допомогою розширеного SSID.
- Перевірте правильність введення адреси <http://mwlogin.net> в web-браузері.
- Якщо ви підключаєтесь за допомогою комп'ютера, переконайтеся, що в налаштуваннях обрано отримання IP-адреси автоматично.
- Зверніться до розділу Q2, щоб скинути розширювач до заводських налаштувань, і повторіть спробу.

English

MERCUSYS hereby declares that the device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of directives 2014/53/EU, 2009/125/EC and 2011/65/EU.

The original EU declaration of conformity may be found at <http://www.mercusys.com/en/ce>.

Български

MERCUSYS декларира, че това устройство е в съответствие със съществените изисквания и другите приложими разпоредби на Директиви 2014/53/ЕС, 2009/125/ЕО и 2011/65/ЕС.

Оригиналната ЕС Декларация за съответствие, може да се намери на <http://www.mercusys.com/en/ce>.

Čeština

MERCUSYS tímto prohlašuje, že toto zařízení je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnic 2014/53/EU, 2009/125/ES a 2011/65/EU.

Originál EU prohlášení o shodě lze nalézt na <http://www.mercusys.com/en/ce>.

Eesti

MERCUSYS kinnitab käesolevaga, et see seade vastab direktiivide 2014/53/EL, 2009/125/EÜ ja 2011/65/EL oluliste nõuetele ja muudele asjakohastele sätetele.

ELi vastavusdeklaratsiooni originaali leiate aadressilt <http://www.mercusys.com/en/ce>.

Hrvatski

MERCUSYS ovime izjavljuje da je uređaj u skladu sa bitnim

zahtjevima i drugim relevantnim odredbama direktiva 2014/53/EU, 2009/125/EC i 2011/65/EU.

Originalna EU deklaracija o sukladnosti može se naći na <http://www.mercusys.com/en/ce>.

Latviešu

MERCUSYS ar šo paziņo, ka šī ierīce atbilst direktīvu 2014/53/ES, 2009/125/EK un 2011/65/ES svarīgākajām prasībām un citiem saistītajiem nosacījumiem.

Originālo ES atbilstības deklarāciju var atrast vietnē <http://www.mercusys.com/en/ce>.

Lietuvių

MERCUSYS pareiškia, kad šis prietaisas atitinka esminius reikalavimus ir kitas susijusias direktyvų nuostatas 2014/53/ES, 2009/125/EB ir 2011/65/ES.

Originali EU atitikties deklaracija yra <http://www.mercusys.com/en/ce>.

Magyar

A MERCUSYS ezúton kijelenti, hogy ez a berendezés az alapvető követelményekkel és más, az idevonatkozó 2014/53/EU, 2009/125/EK és a 2011/65/EU irányelvek rendelkezéseivel összhangban van.

Az eredeti EU megfelelőségi nyilatkozat megtalálható a <http://www.mercusys.com/en/ce> oldalon.

Polski

MERCUSYS deklaruje, że niniejsze urządzenie spełnia wszelkie stosowne wymagania oraz jest zgodne z postanowieniami dyrektyw 2014/53/UE, 2009/125/WE i 2011/65/UE.

Pełna deklaracja zgodności UE znajduje się na stronie

<http://www.mercusys.com/en/ce>.

Русский язык

Настоящим MERCUSYS заявляет, что данное устройство отвечает всем необходимым требованиям и прочим соответствующим нормам директив 2014/53/EU, 2009/125/EC и 2011/65/EU.

Оригинальный документ декларации соответствия ЕС можно найти на сайте <http://www.mercusys.com/en/ce>.

Română

MERCUSYS declară prin prezenta că acest echipament este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale directivelor 2014/53/UE, 2009/125/CE și 2011/65/UE.

Declarația de conformitate UE originală poate fi găsită la adresa <http://www.mercusys.com/en/ce>.

Slovenčina

MERCUSYS týmto vyhlasuje, že toto zariadenie je v zhode so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smerníc 2014/53/EÚ, 2009/125/ES a 2011/65/EÚ.

Originál EU vyhlásenia o zhode možno nájsť na <http://www.mercusys.com/en/ce>.

Srpski jezik/Српски језик

MERCUSYS ovim izjavljuje da je ovaj uređaj u saglasnosti sa osnovnim zahtevima i ostalim relevantnim merama direktiva 2014/53/EU, 2009/125/EC and 2011/65/EU.

Originalnu EU izjavu o saobraznosti možete pronaći na <http://www.mercusys.com/en/ce>.

Українська мова

Цим MERCUSYS заявляє, що даний пристрій відповідає основним та іншим відповідним вимогам директив 2014/53/EU, 2009/125/EC та 2011/65/EU.

Оригінал Декларації відповідності ЄС Ви можете знайти за посиланням <http://www.mercusys.com/en/ce>.

English

Safety Information

- Keep the device away from water, fire, humidity or hot environments.
- Do not attempt to disassemble, repair, or modify the device.
- Do not use the device where wireless devices are not allowed.
- The socket-outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.
- For passthrough devices, plug the power strips into the integrated electrical sockets of the devices, but devices of the same or another type not be stacked in normal use.

Please read and follow the above safety information when operating the device. We cannot guarantee that no accidents or damage will occur due to improper use of the device. Please use this product with care and operate at your own risk.

Български

Мерки за безопасност

- Пазете устройството далеч от вода, огън, влага или гореща околна среда.
- Не правете опити да разглобявате, ремонтирате или модифицирате устройството.
- Не използвайте устройството там, където употребата на безжични устройства не е разрешена.
- Контактът от електрическата мрежа трябва да се намира близо до оборудването и да бъде лесно достъпен.
- При устройства с изведен отвън повтарящ електрически контакт, свържете удължителите към вградения електрически контакт, но устройства от същия или друг тип не трябва да бъдат включвани едно върху друго при нормална употреба.

Моля, прочетете тази информация и спазвайте мерките за безопасност, когато работите с устройството. Ние не можем да гарантираме, че няма да настъпят аварии или повреди в следствие на неправилно използване на устройството. Моля, използвайте продукта внимателно и на своя отговорност.

Čeština

Bezpečnostní informace

- Nevystavujte zařízení vodě, ohni, vlhkosti nebo horkému prostředí.
- Nepokoušejte se zařízení rozebírat, opravovat nebo modifikovat.
- Nepoužívejte zařízení v místech, kde je zakázáno používat bezdrátová zařízení.
- Zásuvka musí být nainstalována poblíž zařízení a musí být snadno přístupná.
- V případě průchozích zařízení připojte napájecí vodiče do integrovaných elektrických zásuvek zařízení, ale zařízení stejného nebo jiného typu při normálním použití neskládejte na sebe.

Prosíme, čtěte a postupujte podle bezpečnostních informací uvedených nahoře během používání zařízení. Nemůžeme zaručit absenci nehod nebo poškození při nesprávném užívání zařízení. Prosíme, používejte toto zařízení opatrně a na vlastní nebezpečí.

Eesti

Ohutusalane teave

- Hoidke seadet veest, tulest, niiskusest või kuumast keskkonnast eemal.
- Ärge üritage seadet lahti monteerida, parandada ega modifitseerida.
- Ärge kasutage seadet kohtades, kus mobiilseadmed pole lubatud.
- Pistikupesa tuleb paigaldada seadme lähedusse ja see peab olema hõlpsasti ligipääsetav.

Seadme kasutamiseks lugege läbi ja järgige ülaltoodud ohutusalast teavet. Me ei saa garanteerida, et seadme valesti kasutamine ei põhjustaks õnnetusi ega kahjustusi. Kasutage seda toodet hoolikalt ja omal vastutusel.

Hrvatski

Sigurnosne napomene

- Držite uređaj dalje od vode, vatre, vlage i vruće okoline.
- Nemojte pokušavati rastaviti, popravljati ili mijenjati uređaj.

-
- Nemojte upotrebljavati uređaj na mjestima na kojima bežični uređaji nisu dozvoljeni.
 - Utičnica se treba postaviti u blizini opreme i treba biti lako dostupna.
 - Za prolazne uređaje priključite produžni kabel s više utičnica u integrirane električne utičnice na uređajima, no prilikom uobičajene uporabe ne smiju se istovremeno priključivati uređaji iste ili različite vrste.

Kada upotrebljavate uređaj, pročitajte i slijedite prethodno navedene sigurnosne napomene. Ne jamčimo da neće doći do nesreća ili oštećenja zbog nepravilne uporabe uređaja. Rukujte pažljivo ovim uređajem i upotrebljavajte ga na vlastitu odgovornost.

Latviešu

Drošības informācija

- Ierīci nedrīkst pakļaut ūdens, uguns, mitruma vai karstas vides ietekmei.
- Nemēģiniet izjaukt, remontēt vai pārveidot ierīci.
- Nelietojiet ierīci vietās, kur bezvadu ierīču lietošana ir aizliegta.
- Ligzda-izeja ir jāuzstāda pie aprīkojuma, un tai ir jābūt viegli pieejamai.
- Caurvades ierīcēm pievienojiet barošanas līnijas iebūvētajās ierīču elektrības ligzdās, bet parastas lietošanas gaitā viena vai atšķirīga veida ierīces nedrīkst likt vienu uz otras.

Lietojot ierīci, lūdzu, izlasiet un ņemiet vērā iepriekš aprakstītās instrukcijas. Mēs nevaram garantēt aizsardzību pret traumām vai bojājumiem ierīces nepareizas lietošanas gadījumā. Lūdzu, lietojiet ierīci rūpīgi un esiet gatavi uzņemties atbildību par savu rīcību.

Lietuvių

Atsargumo priemonės

- Laikykite įrenginį kuo toliau nuo vandens, ugnies, drėgmės ir karštų paviršių.
- Draudžiama patiems įrenginį ardyti, modifikuoti ar bandyti taisyti.
- Nenaudokite įrenginį tose vietose, kur belaidžiai prietaisai yra

uždrausti.

- Elektros lizdas turi būti netoli nuo įrenginio ir lengvai pasiekiamas.
- Įrenginiai su tomis pačiomis lizdomis arba kitokio tipo, jie neturėtų būti tiesiogiai prijungti vienas prie kito.

Susipažinkite su atsargumo priemonėmis ir jų laikykitės naudojant šį prietaisą. Mes negalime garantuoti, kad produktas nebus sugadintas dėl netinkamo naudojimo. Naudokite atsargiai prietaisą atsargiai ir savo pačių rizika.

Magyar

Biztonsági Információk

- Tartsa távol a készüléket víztől, tűztől, nedvességtől vagy forró környezettől!
- Ne próbálja meg szétszerelni, javítani vagy módosítani a készüléket!
- Ne használja a készüléket olyan helyen, ahol az nem engedélyezett!
- A fali konnektor a készülékhez közel és könnyen hozzáférhető helyen legyen.
- Az adatforgalmat átengedő eszközöknél csatlakoztassa az elektromos elosztót az eszközök beépített elektromos csatlakozójába, de az azonos vagy más típusú eszközök nem halmozhatóak ily módon rendszer használatra.

Kérjük, olvassa el, és kövesse a fenti biztonsági információkat a készülék használata során. Az előírások be nem tartása, és a fentiekől eltérő használat balesetet vagy károsodást okozhatnak, amiért nem vállalunk felelősséget. Kérjük, kellő vigyázatossággal és saját felelősségére használja a készüléket.

Polski

Środki ostrożności

- Trzymaj urządzenie z dala od wody, ognia, wilgoci i wysokich temperatur.
- Nie demontuj, nie naprawiaj i nie modyfikuj urządzenia na własną rękę.

-
- Nie korzystaj z urządzenia w miejscach, w których urządzenia bezprzewodowe są zabronione.
 - Gniazdko powinno znajdować się w pobliżu sprzętu, który z niego korzysta oraz w miejscu łatwo dostępnym dla użytkownika.
 - Urządzenia z gniazdkiem tego samego lub innego typu nie powinny być ze sobą bezpośrednio łączone.

Zapoznaj się z powyższymi środkami ostrożności i zastosuj się do nich, gdy korzystasz z urządzenia. Nie możemy zagwarantować, że produkt nie ulegnie uszkodzeniu w wyniku nieprawidłowego użytkowania. Korzystaj z urządzenia z rozważą i na własną odpowiedzialność.

Русский язык

РУКОВОДСТВО по безопасному использованию

- Для безопасной работы устройств их необходимо устанавливать и использовать в строгом соответствии с поставляемой в комплекте инструкцией и общепринятыми правилами техники безопасности.
- Ознакомьтесь со всеми предупреждениями, указанными на маркировке устройства, в инструкциях по эксплуатации, а также в гарантийном талоне, чтобы избежать неправильного использования, которое может привести к поломке устройства, а также во избежание поражения электрическим током.
- Компания-изготовитель оставляет за собой право изменять настоящий документ без предварительного уведомления.

Сведения об ограничениях в использовании с учетом предназначения для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах.

- Оборудование предназначено для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных факторов.

Правила и условия монтажа технического средства, его подключения к электрической сети и другим техническим средствам, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию.

- Устройство должно устанавливаться и эксплуатироваться

согласно инструкциям, описанным в руководстве по установке и эксплуатации оборудования.

Правила и условия хранения, перевозки, реализации и утилизации

- Влажность воздуха при эксплуатации: 10%-90%, без образования конденсата Влажность воздуха при хранении: 5%-90%, без образования конденсата Рабочая температура: 0°C~40°C
- Допустимая температура для оборудования, используемого вне помещения, если предусмотрено параметрами оборудования: -30°C~70°C
- Температура хранения: -40°C~70°C
- Оборудование должно храниться в помещении в заводской упаковке.
- Транспортировка оборудования должна производиться в заводской упаковке в крытых транспортных средствах любым видом транспорта.
- Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделять устройство от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом — например, сдавать в специальные пункты утилизации. Изучите информацию о процедуре передачи оборудования на утилизацию в вашем регионе.

Информация о мерах, которые следует предпринять при обнаружении неисправности технического средства

- В случае обнаружения неисправности устройства необходимо обратиться к Продавцу, у которого был приобретен Товар. Товар должен быть возвращен Продавцу в полной комплектации и в оригинальной упаковке.
- При необходимости ремонта товара по гарантии вы можете обратиться в авторизованные сервисные центры компании MERCUSYS.

Română

Informații de siguranță

- Feriți echipamentul de apă, foc, umiditate și de temperaturi înalte.
- Nu încercați să demontați, reparați sau să modificați echipamentul.
- Nu utilizați echipamentul în locații în care dispozitivele wireless nu sunt permise.
- Priza de alimentare trebuie să fie instalată în apropierea echipamentului și să fie ușor accesibilă.
- În cazul dispozitivelor cu priză electrică integrată, poți conecta un prelungitor electric în această priză, dar nu este recomandată alimentarea electrică între dispozitive de același tip sau similare.

Vă rugăm să citiți și să respectați instrucțiunile de siguranță de mai sus în timpul utilizării echipamentului. Nu putem garanta că nu vor surveni accidente sau pagube din cauza utilizării necorespunzătoare a echipamentului. Vă rugăm să folosiți acest produs cu grijă și să îl utilizați pe propriul risc.

Slovenčina

Bezpečnostné informácie

- Zariadenie udržiajte v bezpečnej vzdialenosti od vody, ohňa, vlhkosti alebo horúceho prostredia.
- Nepokúšajte sa rozoberať, opravovať alebo upravovať zariadenie.
- Zariadenie nepoužívajte tam, kde používanie bezdrôtových zariadení nie je povolené.
- Sieťovú zásuvku je potrebné nainštalovať v blízkosti zariadenia tak, aby bola ľahko dostupná.
- Pre prechádzajúce zariadenia, zapojte zásuvkové pásy do integrovaných elektrických zásuviek zariadení, ale zariadenia toho istého alebo iného typu nemajú byť pri normálnom používaní položené na sebe.

Pri používaní zariadenia dodržujte vyššie uvedené pokyny. V prípade nesprávneho používania zariadenia nemôžeme zaručiť, že nedôjde k zraneniu lebo sa zariadenie nepoškodí. S týmto výrobkom zaobchádzajte

opatrne a používate ho na svoje vlastné nebezpečie.

Srpski jezik/Српски језик

Bezbednosne informacije

- Nemojte držati uređaj u blizini vode, vatre, vlažnog ili vrućeg prostora.
- Nemojte pokušavati da rasklopite, popravite ili izmenite uređaj.
- Nemojte koristiti uređaj na mestima gde nije dozvoljena upotreba bežičnih uređaja.
- Strujna utičnica treba da je blizu uređaja i lako dostupna.
- Za prolazne uređaje, uključite produžni kabl u utičnicu na uređaju, ali nemojte koristiti mnogo uređaja istovremeno.

Molimo vas da pročitate i pridržavate se gore navedenih bezbednosnih informacija kada koristite uređaj. U slučaju nepravilne upotrebe uređaja, može doći do nezgoda ili štete. Molimo vas da pažljivo koristite ovaj uređaj i da rukujete njime na sopstvenu odgovornost.

Українська мова

Інформація щодо безпеки

- Не допускайте перебування пристрою біля води, вогню, вологого середовища чи середовища з високими температурами.
- Не намагайтесь самостійно розібрати, ремонтувати чи модифікувати пристрій.
- Не використовуйте пристрій, там де заборонено використання безпроводних пристроїв.
- Розетка має бути встановлена у легкодоступному місці та одночасно поряд з обладнанням.
- Для пристроїв ретрансляції: підключіть подовжувачі у вбудовані електричні роз'єми пристроїв, але зауважте, що для нормальної роботи не можна об'єднувати пристрої різних типів.

Будь ласка, уважно прочитайте та дотримуйтесь вищевказаної інформації з техніки безпеки, при користуванні пристроєм. Ми не можемо гарантувати, що неналежне чи неправильне використання

пристрою не спричинить нещасних випадків, чи отримання будь-яких пошкоджень. Будь ласка, використовуйте даний пристрій з обережністю, та приймаючи ризики пов'язані з його використанням.