

Quick Installation Guide

Guía de Instalación Rápida

Guide d'installation rapide

Guia de Instalação Rápida

Range Extender

1 Power on

Plug the extender into a power outlet near your router.

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

Method 1: Via MERCUSYS App
Get the up-to-date MERCUSYS app, and follow the app instructions to complete the setup.



Method 2: Via a Web Browser

a) Launch a web browser and enter <http://mwlogin.net>. Create a password for future login attempts.

- b) Select your router's host network and enter the network password when prompted.
- c) 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 (For Range Extender Mode)

| | |
|------------------|---|
| Off | Power is off. |
| Blinking Green | The extender is starting or connecting to the host network. |
| Blinking Orange* | The extender is ready for setup. |
| 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. |

*Earlier models do not have this LED status. The LED shows solid red instead.

FAQ (Frequently Asked Questions)

Q1 How do I configure the extender using WPS?

- Plug the extender into a power outlet near your router.

- Press the WPS button on your router.
- 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 turns off, then release the button. The extender will reboot and reset to factory settings.

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 Ligando

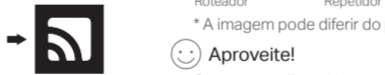
Conecte o repetidor a uma tomada elétrica perto do seu roteador.

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

Método 1: Via aplicativo MERCUSYS
Obtenha o aplicativo MERCUSYS atualizado e siga as instruções do aplicativo para concluir a configuração.



Método 2: Via navegador Web

a) Inicie um navegador web e digite <http://mwlogin.net>. Crie uma senha para

- tentativas de login futuras.
- b) Selecione a rede principal do roteador e digite a senha da rede quando solicitado.
- c) 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 (Para o modo Extensor de Alcance)

| | |
|-------------------|--|
| Desligado | O Power está desligado. |
| Verde Piscando | O extensor está iniciando ou se conectando à rede do host. |
| Laranja Piscando* | O extensor está pronto para configuração. |
| 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. |

*Modelos anteriores não possuem esse indicador LED. O LED mostra vermelho sólido em vez disso.

FAQ (Perguntas Frequentes)

P1 Como configurar o repetidor utilizando WPS?

- Conecte o repetidor em uma tomada elétrica próxima ao seu roteador.
- Pressione o botão WPS no seu roteador.

- 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 se apagar, então solte o botão. O extensor será reiniciado e redefinido para as configurações de fábrica.

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.

Para informações de aspectos de segurança e adequação do produto no território brasileiro consulte: www.gov.br/anatel/pt-br/

1 Encendido

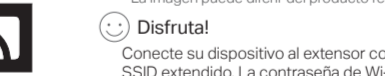
Conecte el extensor a un toma de corriente cerca de su router.

2 Conéctele el 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

Método 1: A través de la aplicación MERCUSYS
Obtenga la aplicación MERCUSYS actualizada y siga las instrucciones de la aplicación para completar la configuración.



Método 2: A través de un navegador web

a) Inicie su navegador web e ingrese a <http://mwlogin.net>. Crea una contraseña

- para futuros intentos de inicio de sesión.
- b) Seleccione la red de host de su router e ingrese la contraseña de la red cuando se le solicite.
- c) 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 (Para el modo de Extensor de Rango)

| | |
|----------------------|--|
| Apagado | Está apagado. |
| Verde parpadeante | El extensor se está iniciando o conectando a la red principal. |
| Naranja parpadeante* | El extensor está listo para configurarse. |
| 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. |

*Los modelos anteriores no tienen este estado de LED. En su lugar, el LED muestra un color rojo fijo.

PF (Preguntas Frecuentes)

P1 ¿Cómo configurar el extensor con WPS?

- Conecte el extensor en un toma de corriente cerca de su router.
- Presione el botón WPS en su router.

- 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 se apague, luego suelte el botón. El extensor se reiniciará y restablecerá la configuración de fábrica.

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. التشغيل

قم بتوصيل جهاز مقوي الإشارة بمنفذ طاقة قريب من جهاز الراوتر الخاص بك.

2. قم بالاتصال بمقوي الإشارة

قم بتوصيل جهازك اللاسلكي بشبكة مقوي الإشارة MERCUSYS_RE_XXXX

ملاحظة: إسم الشبكة الافتراضي (SSID) مطبوع على ملصق المنتج الموجود في الجزء الخلفي من مقوي الإشارة.

3. الإعدادات

الطريقة 1: عبر تطبيق MERCUSYS

احصل على تطبيق MERCUSYS المحدث، واتبع إرشادات التطبيق لإكمال الإعداد.



الطريقة 2: عبر متصفح الإنترنت

قم بفتح متصفح الويب وأدخل على <http://mwlogin.net>

شرح حالات ضوء LED (في وضع مقوي المدى)

مطفاً: الطاقة لا تعمل

• وامض أخضر: المقوي يبدأ العمل أو يقوم بالاتصال بالشبكة المضيفة.

• وامض برتقالي *: الموسع جاهز للإعداد.

* الموديلات السابقة لا تحتوي على حالة LED هذه. يظهر مؤشر LED باللون الأحمر الثابت بدلاً من ذلك.

4. تغيير المكان

لتحقيق جودة إشارة أفضل، قم بتوصيل مقوي الإشارة في المنتصف بين جهاز الراوتر والمنطقة التي لا تصلها إشارة شبكة واي فاي.

• برتقالي ثابت: مقوي الإشارة متصل بالشبكة المضيفة، ولكنه بعيد جداً عن جهاز الراوتر.

* قد تختلف الصورة عن المنتج الفعلي

استمتع!

قم بتوصيل جهازك لشبكة مقوي الإشارة باستخدام رمز SSID للشبكة الموسعة.

كلمة المرور الافتراضية لشبكة واي فاي هي نفسها كلمة المرور الخاصة بالشبكة المضيفة.

• اضغط على زر WPS الموجود بجهاز الراوتر الخاص بك.

<http://www.mercusys.com>

For technical support, the user guide and more information, please visit <http://www.mercusys.com/support>.



شرح حالات ضوء LED (في وضع مقوي المدى)

مطفاً: الطاقة لا تعمل

• وامض أخضر: المقوي يبدأ العمل أو يقوم بالاتصال بالشبكة المضيفة.

• وامض برتقالي *: الموسع جاهز للإعداد.

* الموديلات السابقة لا تحتوي على حالة LED هذه. يظهر مؤشر LED باللون الأحمر الثابت بدلاً من ذلك.

4. تغيير المكان

لتحقيق جودة إشارة أفضل، قم بتوصيل مقوي الإشارة في المنتصف بين جهاز الراوتر والمنطقة التي لا تصلها إشارة شبكة واي فاي.

• برتقالي ثابت: مقوي الإشارة متصل بالشبكة المضيفة، ولكنه بعيد جداً عن جهاز الراوتر.

* قد تختلف الصورة عن المنتج الفعلي

استمتع!

قم بتوصيل جهازك لشبكة مقوي الإشارة باستخدام رمز SSID للشبكة الموسعة.

كلمة المرور الافتراضية لشبكة واي فاي هي نفسها كلمة المرور الخاصة بالشبكة المضيفة.

• اضغط على زر WPS الموجود بجهاز الراوتر الخاص بك.

1 Güç

Menzil Genişletici'nizi Router'ınızın yakınındaki bir elektrik prizine takın.

2 Menzil Genişletici Bağlantısı

Kablosuz cihazınızı Menzil Genişleticiniz'in ağına MERCUSYS_RE_XXXX bağlayın.

3) Ne yapmalıyım?

Daha iyi sinyal kalitesi elde etmek için, Menzil Genişletici cihazınızı Router'ınız ile Wi-Fi ölü bölgesi arasına takınız.

4 Konum Değişikliği

Daha iyi sinyal kalitesi elde etmek için, Menzil Genişletici cihazınızı Router'ınız ile Wi-Fi ölü bölgesi arasına takınız.

3 Yapılandırma

Yöntem 1: MERCUSYS Uygulaması Üzerinden
Güncel MERCUSYS uygulamasını edinip ve kurulumu tamamlamak için uygulama talimatlarını izleyin.

Yöntem 2: Bir Web Tarayıcısı Üzerinden

a) Bir web tarayıcısı açın ve adres satırına <http://mwlogin.net> yazınız. Daha

sonrasında giriş için bir şifre oluşturunuz.

b) Router'ınızın ana ağını seçin ve gerektiğinde şifreyi girin.

c) Menzil Genişletici'nizin Sinyal LED'ini kontrol ediniz. Yeşil veya turuncu renkli LED, başarılı bir bağlantı olduğunu göstermektedir.

1 Güç

Menzil Genişletici'nizi Router'ınızın yakınındaki bir elektrik prizine takın.

2 Menzil Genişletici Bağlantısı

Kablosuz cihazınızı Menzil Genişleticiniz'in ağına MERCUSYS_RE_XXXX bağlayın.

3) Ne yapmalıyım?

Daha iyi sinyal kalitesi elde etmek için, Menzil Genişletici cihazınızı Router'ınız ile Wi-Fi ölü bölgesi arasına takınız.

4 Konum Değişikliği

Daha iyi sinyal kalitesi elde etmek için, Menzil Genişletici cihazınızı Router'ınız ile Wi-Fi ölü bölgesi arasına takınız.

3 Yapılandırma

Yöntem 1: MERCUSYS Uygulaması Üzerinden
Güncel MERCUSYS uygulamasını edinip ve kurulumu tamamlamak için uygulama talimatlarını izleyin.

Yöntem 2: Bir Web Tarayıcısı Üzerinden

a) Bir web tarayıcısı açın ve adres satırına <http://mwlogin.net> yazınız. Daha

sonrasında giriş için bir şifre oluşturunuz.

b) Router'ınızın ana ağını seçin ve gerektiğinde şifreyi girin.

c) Menzil Genişletici'nizin Sinyal LED'ini kontrol ediniz. Yeşil veya turuncu renkli LED, başarılı bir bağlantı olduğunu göstermektedir.

Explication de la LED

(Pour le mode Répéteur)

Off L'alimentation est coupée.

Vert Le répéteur démarre ou se connecte au réseau hôte.

Orange Le répéteur est prêt à être configuré.

clignotant*

Rouge fixe Le répéteur n'est pas connecté au réseau hôte.

Vert fixe Le répéteur est connecté au réseau hôte et fonctionne bien.

Orange fixe Le répéteur est connecté au réseau hôte, mais est trop éloigné du routeur.

*Les modèles antérieurs n'ont pas cet état de voyant. La LED s'allume en rouge fixe à la place.

FAQ (Foie Aux Questions)

Q1 Comment configurer le répéteur à l'aide de WPS?

• Branchez le répéteur dans une prise de courant à proximité de votre routeur.

Q2 Comment réinitialiser le répéteur?

• Le répéteur WiFi étant sous tension, maintenez le bouton Reset ou RESET / WPS enfoncé jusqu'à ce que le voyant Signal s'éteigne, puis relâchez le bouton. Le répéteur redémarrera et réinitialisera les paramètres d'usine.

Q3 Que dois-je faire si je ne peux pas accéder à la page de gestion Web du répéteur WiFi?

• Assurez-vous que votre appareil WiFi est connecté au réseau étendu à l'aide du SSID étendu.

• Vérifiez que <http://mwlogin.net> est correctement entré dans le navigateur Web.

• Si vous utilisez un ordinateur, assurez-vous qu'il est configuré pour obtenir automatiquement une adresse IP.

• Reportez-vous à la Q2 pour réinitialiser le répéteur et réessayez.

1 Sous tension

Branchez le répéteur WiFi dans une prise électrique à proximité de votre routeur/Box.

2 Connectez-vous au répéteur WiFi

Connectez votre appareil WiFi au réseau du répéteur MERCUSYS_RE_XXXX.

3 Configurez

Méthode 1: via l'application MERCUSYS
Téléchargez l'application MERCUSYS et suivez les instructions de l'application pour terminer la configuration.

Méthode 2: via un navigateur Web

a) Lancez un navigateur Web et entrez <http://mwlogin.net>. Créez un mot de passe

4 Relocaliser

Pour obtenir une meilleure qualité de signal, branchez le répéteur WiFi à mi-chemin entre votre routeur/Box et la zone blanche WiFi.

Profitez!

Connectez votre appareil au répéteur WiFi à l'aide du SSID étendu. Le mot de passe WiFi par défaut est identique à celui de votre réseau hôte.

pour les prochaines connexions.

b) Sélectionnez le réseau hôte de votre routeur/Box et entrez le mot de passe du réseau lorsque vous y êtes invité.

c) Vérifiez le voyant de signal sur votre répéteur WiFi. Le voyant vert ou orange indique que la connexion est réussie.

1 Sous tension

Branchez le répéteur WiFi dans une prise électrique à proximité de votre routeur/Box.

2 Connectez-vous au répéteur WiFi

Connectez votre appareil WiFi au réseau du répéteur MERCUSYS_RE_XXXX.

3 Configurez

Méthode 1: via l'application MERCUSYS
Téléchargez l'application MERCUSYS et suivez les instructions de l'application pour terminer la configuration.

Méthode 2: via un navigateur Web

a) Lancez un navigateur Web et entrez <http://mwlogin.net>. Créez un mot de passe

4 Relocaliser

Pour obtenir une meilleure qualité de signal, branchez le répéteur WiFi à mi-chemin entre votre routeur/Box et la zone blanche WiFi.

Profitez!

Connectez votre appareil au répéteur WiFi à l'aide du SSID étendu. Le mot de passe WiFi par défaut est identique à celui de votre réseau hôte.

pour les prochaines connexions.

b) Sélectionnez le réseau hôte de votre routeur/Box et entrez le mot de passe du réseau lorsque vous y êtes invité.

c) Vérifiez le voyant de signal sur votre répéteur WiFi. Le voyant vert ou orange indique que la connexion est réussie.

1 Sous tension

Branchez le répéteur WiFi dans une prise électrique à proximité de votre routeur/Box.

2 Connectez-vous au répéteur WiFi

Connectez votre appareil WiFi au réseau du répéteur MERCUSYS_RE_XXXX.

3 Configurez

Méthode 1: via l'application MERCUSYS
Téléchargez l'application MERCUSYS et suivez les instructions de l'application pour terminer la configuration.

Méthode 2: via un navigateur Web

a) Lancez un navigateur Web et entrez <http://mwlogin.net>. Créez un mot de passe

4 Relocaliser

Pour obtenir une meilleure qualité de signal, branchez le répéteur WiFi à mi-chemin entre votre routeur/Box et la zone blanche WiFi.

Profitez!

Connectez votre appareil au répéteur WiFi à l'aide du SSID étendu. Le mot de passe WiFi par défaut est identique à celui de votre réseau hôte.

pour les prochaines connexions.

b) Sélectionnez le réseau hôte de votre routeur/Box et entrez le mot de passe du réseau lorsque vous y êtes invité.

c) Vérifiez le voyant de signal sur votre répéteur WiFi. Le voyant vert ou orange indique que la connexion est réussie.

1 Sous tension

Branchez le répéteur WiFi dans une prise électrique à proximité de votre routeur/Box.

2 Connectez-vous au répéteur WiFi

Connectez votre appareil WiFi au réseau du répéteur MERCUSYS_RE_XXXX.

3 Configurez

Méthode 1: via l'application MERCUSYS
Téléchargez l'application MERCUSYS et suivez les instructions de l'application pour terminer la configuration.

Méthode 2: via un navigateur Web

a) Lancez un navigateur Web et entrez <http://mwlogin.net>. Créez un mot de passe

4 Relocaliser

Pour obtenir une meilleure qualité de signal, branchez le répéteur WiFi à mi-chemin entre votre routeur/Box et la zone blanche WiFi.

Profitez!

Connectez votre appareil au répéteur WiFi à l'aide du SSID étendu. Le mot de passe WiFi par défaut est identique à celui de votre réseau hôte.

pour les prochaines connexions.

b) Sélectionnez le réseau hôte de votre routeur/Box et entrez le mot de passe du réseau lorsque vous y êtes invité.

c) Vérifiez le voyant de signal sur votre répéteur WiFi. Le voyant vert ou orange indique que la connexion est réussie.