MERCUSYS

Quick Installation Guide

Range Extender

Power on

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

- English

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

- 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 guality, 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 | The extender is starting or 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. |

- English

FAQ (Frequently Asked Questions)

Q1 How do I configure the extender using WPS?

- Plug the extender into a power outlet near your router, and wait until the Signal LED is lit and solid red.
- 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. When the Signal LED turns 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 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

- 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.

© 2022 MERCUSYS 7107500235 REV3.0.2

Larania Fi

Português Brasil

Español (Latinoamérica)

Explicações sobre LEDs (Para o modo Extensor de Alcance)

| Desligado | O Power está desligado. |
|---------------|---|
| Piscando | O extensor está iniciando ou se conectando à rede do host. |
| 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 Freguentes)

P1 Como configurar o repetidor utilizando WPS?

 Conecte o repetidor em uma tomada elétrica próxima ao seu roteador e espere até que o LED Signal esteja aceso e vermelho fixo.

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. Quando os LEDs ligarem, o processo de

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

- Verifique se o seu dispositivo sem fio está conectado à rede
- no navegador.
- Se você estiver usando um computador, verifique se ele está configurado para obter um endereço IP automaticamente.
- Para informações de aspectos de segurança e adequação do

- reinicialização estará completo.
- estendida usando o SSID estendido. Verifique se http://mwlogin.net está corretamente inserido
- Verifique a P2 para reiniciar o repetidor e tente novamente.
- produto no território brasileiro consulte: www.gov.br/anatel/pt-br/

Encendido

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

2 Conécte 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

- 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. |
|----------------|---|
| Parpadeando | El extensor se está iniciando o 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?

- 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.
- 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. 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 gue 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 gue esté configurado para obtener una dirección IP automáticamente.
- Consulte la pregunta P2 para restablecer el extensor e intente nuevamente.

Türkce

1 Sous tension

Branchez le répéteur WiFi dans une prise électrique à proximité de votre routeur/Box, et le voyant Signal devient rouge.

2 Connectez-vous au répéteur WiFi

Connectez votre appareil WiFi au réseau du répéteur MERCUSYS RE XXXX.

Remarque: le SSID par défaut (nom de réseau) est imprimé sur l'étiquette du produit à l'arrière du répéteur WiFi.

3 Configurez

- a) Lancez un navigateur Web et entrez http://mwlogin.net. Créez un mot de passe pour les prochaines connexions.
- b) Sélectionnez le réseau hôte de votre routeur/Box et entrez le mot de passe du réseau lorsque vous v êtes invité.
- c) Vérifiez le voyant de signal sur votre répéteur WiFi. Le vovant vert ou orange indique que la connexion est réussie.

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.



* L'image peut différer du produit réel

:) 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.

Explication de la LED (Pour le mode Répéteur)

L'alimentation est coupée

Clignotant Le répéteur démarre ou se connecte au réseau hôte

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

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

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

FAQ (Foire 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 et attendez que le voyant Signal soit allumé et rouge fixe
- Appuvez sur le bouton WPS de votre routeur.
- Dans les 2 minutes, appuvez sur le bouton WPS ou RESET / WPS du répéteur WiFi. Le voyant doit cesser de clignoter et rester allumé, ce qui indique que la connexion WPS est établie.
- Q2 Comment réinitialiser le répéteur?
- Le répéteur WiFi étant sous tension, maintenez le bouton. Reset ou RESET / WPS enfoncé jusqu'à ce que le vovant Signal s'éteigne, puis relâchez le bouton. Lorsque le voyant Signal reste allumé, le processus de réinitialisation est terminé.
- 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.

Güç

Menzil Genişletici'nizi Router'ınızın yakınındaki bir elektrik prizine takın. Sinyal LED'i sabit kırmızı renkte yanmaya baslavacaktır.

Menzil Genisletici Bağlantısı

Kablosuz cihazınızı Menzil Genişleticiniz'in ağına MERCUSYS RE XXXX bağlavın

Not: Varsavılan SSID (ağ adı). Menzil Genisleticinin arkasındaki ürün etiketinde vazılıdı

3 Yapılandırma

- a) Bir web tarayıcısı açın ve adres satırına http://mwlogin.net yazınız. Daha sonrasında giriş için bir sifre olusturunuz.
- b) Routerınızın ana ağını seçin ve gerektiğinde şifreyi girin
- c) Menzil Genisletici'nizin Sinval LED'ini kontrol ediniz. Yeşil veya turuncu renkli LED, başarılı bir bağlantı olduğunu göstermektedir.

4 Konum Deăisikliăi

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



* Görüntü gerçek ürüne göre farklılık gösterebili

) Keyfini Çıkarın

Cihazınızı genişletilmiş SSID'yi kullanarak Menzil Genişletici'ye bağlayın. Varsayılan Wi-Fi şifresi ana bilgisayar ağınızla aynıdır.

LED Acıklamaları (Menzil Genişletici Modu icin)

Kapalı Güç Kapalı.

Menzil Genişletici başlıyor veya host ağına Yanıp Söner baălanıvo

Sabit Kırmızı Menzil Genişletici ana ağa bağlı değildir. Sabit Yeşil Menzil Genişletici ana ağa bağlı ve iyi çalışıyor. Menzil Genişletici ana ağa bağlı, ancak Sabit Turuncu yönlendiriciden çok uzakta

SSS (Sik Sorulan Sorular)

- S1 Menzil Genisletici'vi WPS'i kullanarak nasıl yapılandırabilirim?
- Menzil Genisleticivi, Router'ınızın vakınındaki bir elektrik prizine takın ve Sinyal LED'i yanıncaya ve kırmızı yanana kadar beklevin
- Router'ınızın WPS düğmesine basınız.
- 2 dakika içinde Menzil Genişletici'nizdeki WPS veya RESET / WPS düğmesine basınız. WPS bağlantısı başarılı ise LED sabit ve yanıp sönen bir duruma geçecektir.

S2 Router's nasil sifirlavabilirim?

- Menzil Genisletici acıkken, Sinval LED'i sönene kadar RESET veya RESET / WPS düğmesini basılı tutun, ardından düğmeyi bırakın, Sinval LED'i sürekli vanmava basladığında, sıfırlama islemi tamamlanacaktır.
- S3 Genisleticinin web vönetimi savfasına erisemivorsam ne vapmam gerekir?
- Kablosuz aygıtınızın genişletilmiş SSID'yi kullanarak genisletilmis ağa bağlı olduğundan emin olun.
- Http://mwlogin.net'in web tarayıcısına doğru sekilde airildiăinden emin olun.
- Bir bilgisavar kullanıvorsanız, Ağ kartınızın "Otomatik IP Adresi Al" seceneğinin işaretli olduğundan, manuel herhangi bir IP vazılmadığından emin olunuz.
- Router'ı sıfırlamak ve tekrar denemek için S2'ye bakın.



http://www.mercusys.com

For technical support, the user guide and more information, Dease visit http://www.mercusys.com/en/support

التشغيل

العربية 🗕

قم بتوصيل جهاز مقوى الاشارة بمنفذ طاقة قريب من جهاز الراوتر الخاص بك، ضوء LED الخاص بالإشارة سيضيء باللون الأحمر

 قم بالاتصال بمقوى الاشارة قم بتوصيل جهازك اللاسلكي بشبكة مقوى الاشار فMERCUSYS RE XXXX ملاحظة: إسم الشبكة الإقتراضي (SSID) مطبوع على ملصق المنتج الموجود في الجزء الخلفي من مقوى الاشارة.

الاعدادات

- قم بفتح متصفح الويب وأدخل على http://mwlogin.net. أنشئ كلمة مرور لمحاو لات تسجيل الدخول في المستقبل.
- ب) قم بإختيار الشبكة المضيفة لجهاز الراوتر الخاص بك وأدخل كلمة مرور الشبكة عند طلب ذلك
- ت) تحقق من ضوء LED الخاص بالإشارة الموجود على جهاز مقوى الاشارة الخاص بك. إذا كان يضيء باللون الأخضر أو البرتقالي فهذا يشير على ان الاتصال تم بنجاح.

تغيير المكان

لتحقيق جودة اشار ة أفضل، قم يتو صبل مقوى الإشار ة في المنتصف بين جهاز الراوتر والمنطقة التي لا تصلها اشارة شبكة واي فأي.



قم بتوصيل جهاز ك لشبكة مقوى الإشار ة باستخدام ر مز SSID للشبكة الموسعة. كلمة المرور الافتر اضية لشبكة واي فاي هي نفسها كلمة المرور الخاصة بالشبكة

العريبه 🚃

شرح حالات ضوء LED (في وضع مقوى المدى)

- مطفأ: الطاقة لا تعمل
- يومض: المقوى يبدأ العمل أو يقوم بالاتصال بالشبكة المضيفة.
- أحمر ثابت: مقوى الإشارة غير متصل بالشبكة المضيفة.
- أخضر ثابت: مقوى الإشارة متصل بالشبكة المضيفة ويعمل بشكل جيد.
- بر تقالى ثابت: مقوى الإشارة متصل بالشبكة المضيفة، ولكنه بعيد جدًا عن جهاز

أسئلة وأجوبة

س1) كيف يمكننى اعداد مقوى الاشارة باستخدام WPS؟

- قم بتو صيل مقوى الاشار ة بمنفذ تيار كهر بائي قر يب من جهاز الراوتر ، وانتظر حتى يضيء مبين LED الخاص بالإشارة باللون الأحمر الثابت.
- اضغط على زر WPS الموجود بجهاز الراوتر الخاص بك.
- في غضون دقيقتين، اضغط على زر WPS أو RESET/WPS الموجود بمقوى الاشارة. يجب أن يتغير ضوء LED من الوميض إلى حالة الثبات، لبيان أن اتصال WPS ناجح.

س2) كيف يمكنني إعادة ضبط مقوى الأشارة؟

• مع تشغيل مقوى الاشارة، اضغط مع الاستمر ار على زر Reset أو RESET/WPS إلى أن تتغير حالة ضوء LED من الوميض إلى النبات، تُم اترك الزر. عندما يتحول ضوء LED الخاص بالإشارة إلى وضع التشغيل، تكون عملية اعادة الضبط قد اكتملت.

- س3) ماذا يجب أن أفعل إذا لم أتمكن من الوصول إلى صفحة إدارة الويب الخاصة بمقوى الاشارة؟
- تأكد من توصيل جهازك اللاسلكي بالشبكة الموسعة باستخدام SSID الخاصة بمقوى الإشارة.
- تأكد من إدخال http://mwlogin.net بشكل صحيح في متصفح الويب. إذا كنت تستخدم جهاز كمبيوتر ، فتأكد من ضبطه للحصول على عنوان IP تلقائيا. ارجع إلى السؤال الثاني لإعادة ضبط مقوى الاشارة والمحاولة مرة أخرى.