

Quick Installation Guide

Powerline Extender



Türkçe

Tak ve Çalıştır

Not:

G.hn powerline cihazları, HomePlug AV/AV2 powerline cihazlarıyla uyumlu değildir.

* Tek bantlı ürünler için 5GHz Kablosuz mevcut değildir. Çok-bantlı ürünler içindir, Powerline Extender aynı anda hem 2.4GHz hem de 5GHz varsayılan kablosuz ayarları kopyalar. Kopyalama işlemi başarısız olursa, router'ınız tek seferde sadece bir bandı klonlayabilir. Yardım için yönlendiricinizin kullanım kılavuzunu kontrol ediniz.

Wi-Fi Ayarlarını Daha Fazla Genişletici ile Senkronize Et

1. Adaptörü bir elektrik prizine takın ve bir ethernet kablosu aracılığıyla yönlendiricinin LAN portuna bağlayın.

2. Genişleticiyi aynı servis panelindeki bir duvar prizine takın.
3. Herhangi bir powerline cihazındaki Elektrik Hattı LED'i sabit yeşile dönene kadar bekleyin.
4. Kefini çıkarın! Ürün etiketindeki SSID ve parolayı kullanarak Wi-Fi'ye bağlanın.

* Daha fazlası: Varsayılan ayarlarla ek Powerline adaptörleri ve genişleticiler eklemek için, bunları aynı servis panelindeki duvar prizlerine takmanız yeterlidir.

Pair Düğmesi ile Powerline Ağını Güvenli Hale Getirin

3. Extender'daki 2.4GHz Wi-Fi LED ve 5GHz Wi-Fi LED 3 saniye boyunca hızlı bir şekilde yanıp sönecek ve ardından sabitlenecektir.

Not: G.hn powerline cihazları, HomePlug AV/AV2 powerline cihazlarıyla uyumlu değildir.

* Tek bantlı ürünler için 5GHz Kablosuz mevcut değildir. Çok-bantlı ürünler içindir, Powerline Extender aynı anda hem 2.4GHz hem de 5GHz varsayılan kablosuz ayarları kopyalar. Kopyalama işlemi başarısız olursa, router'ınız tek seferde sadece bir bandı klonlayabilir. Yardım için yönlendiricinizin kullanım kılavuzunu kontrol ediniz.

S1. Powerline Extender'ımı nasıl resetleyebilirim?

- C. Extender açıkken Reset düğmesine (bir delik ise bir iğne kullanın) tüm LED'ler kapanana kadar basılı tutun. Tüm LED'ler tekrar yanıp sönmeye başlayacak, böylece reset işlemi tamamlanacaktır.

Uyarı

Powerline cihazlarını çoklu prizlere değil doğrudan duvar prizlerine takınız.

kopyalar. Kopyalama işlemi başarısız olursa, router'ınız tek seferde sadece bir bandı klonlayabilir. Yardım için yönlendiricinizin kullanım kılavuzunu kontrol ediniz.

S2. Powerline ağında Internet bağlantısı yoksa nasıl çözebilirim?

- C1. Tüm adaptörlerin ve genişleticilerin aynı servis panelinde olduğundan emin olun.

• Güç Soketli Powerline cihazları için, powerline cihazının entegre güç soketine çoklu prizi takınız.

- C2. Tüm Powerline LED'lerinin sabit yeşil olduğundan emin olun. Değilse, adaptörlerini ve genişleticilerini tekrar eşleştirin.

- C3. Tüm donanım bağlantılarının doğru ve güvenli bir şekilde bağlı olduğundan emin olunuz.

- C4. Bilgisayarınızı, modem veya router'a doğrudan bağlayarak Internet bağlantınızı kontrol ediniz.

Router'dan Extender'a Wi-Fi Ayarlarını Kopyala

Daha fazla genişleticiniz varsa, ağa eklemek için her birini takmanız ve mevcut

adaptörle eşleştirmeniz yeterlidir. Ardından Wi-Fi ayarları, mevcut genişleticiden yeni

cihazlara otomatik olarak senkronize edilecektir.

S3. Başarılı bir şekilde eşleştirilmiş bir extender'i yeni konumuna taşıdıktan sonra

1. Powerline extender'i router'ınızın yakınındaki bir bağlantı kurulamıyor ne yapabilirim?

Dikkat: Kablosuz ayarlar ayrıca tpPLC uygulaması

aracılığıyla veya powerline extender'in web arayüzü

aracılığıyla yapılandırılabilir. App Store ve Google Play'den

önce Powerline LED'inin sürekli yeşil olduğundan emin olun.

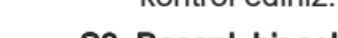
2. 2 dakika içinde, extender'daki Wi-Fi butonuna 1 saniye basılı tutunuz.

veya QR kodu taratarak uygulamayı indirebilirsiniz.

C3. Powerline adaptörler veya extenderlardan herhangi birisi çamaşır makinesi, klima

veya diğer elektrikli ev aletlerine çok yakın olması durumunda elektromanyetik

girişime neden olur. Bu nedenle cihazları bu gibi ev aletlerinden uzakta çalıştırınız.



For technical support, replacement services, user guides and other information,

please visit <https://www.tp-link.com/support>, or simply scan the QR code.

© 2023 TP-Link 7106510702 REV2.3.1

ج.2. تأكيد من إضافة جميع مبينات LED للباورلين خضراء وثابتة. إن لم تكن كذلك، قم بعمل الشبكة. حينها ستمزامنة إعدادات الواي فاي تلقائياً من الموسع الحالي إلى الأخرى الجديدة ، ما عليك سوى توصيلها بمنفذ الحانط الموجودة في الحانط بالقرب من ما علىك سوى توصيلها بمقبس الكهرباء في الحانط الموجود في لوحة الخدمة نفسها.

1. قم بتركيب موسع المدى بمقبس الكهرباء في الحانط بالقرب من ملاحظة: يمكن أيضاً تكوين الإعدادات اللاسلكية من خلال واجهة الويب لموسعة الباورلين أو من خلال تطبيق tpPLC. يمكنك تنزيل التطبيق

ج.3. تأكيد من أن جميع التوصيلات سليمة ومتصلة بأمان. ملاحظة: غير متوافقة مع أجهزة باورلين G.hn. ج.4. تحقق من وجود اتصال بالإنترنت بتوصيل الكمبيوتر مباشرةً بالمودم أو الراوتر. تأمين شبكة الباورلين باستخدام زر الإقران

ج.5. تأكيد من أن جميع أجهزة باورلين على نفس لوحة الخدمة. في غضون دقيقتين، اضغط على زر Wi-Fi بموسع المدى لمدة ثانية واحدة.

ج.6. عندما يوضع كلاً من مبين LED لواي فاي 5GHz في موسع المدى بسرعة الأداء. ملاحظة: في غضون دقيقتين، اضغط على زر الإقران Pair بأجهزة الباورلين لمدة ثانية واحدة. سيدأ مبين LED للباورلين في الوسيط. عندما يتحول مبين LED للباورلين إلى اللون الأخضر الثابت، سينتهي الاستجابة السريعة هذا بكاميرا هاتفك.

ج.7. قم بإعادة الاتصال مرة أخرى بممحول أو موسع مدى آخر، وتتأكد أن مبين LED مضيء بلون أخضر ثابت قبل نقله لمكان آخر.

* تردد الواي فاي 5 جيجاهرتز غير متاح بالمنتجات أحادية التردد. أما المنتجات متعددة التردد سيقوم تأكيد من عدم وجود تشويش محتمل من أجهزة مثل غسالات أو تكييفات أو أجهزة منزلية أخرى قد تكون شديدة القرب من أحد محولات الباورلين أو موسعات المدى.

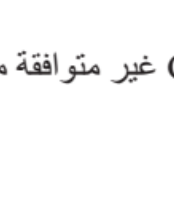
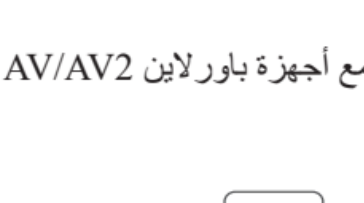
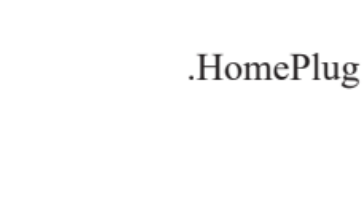
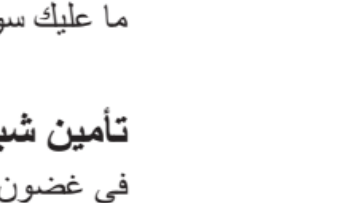
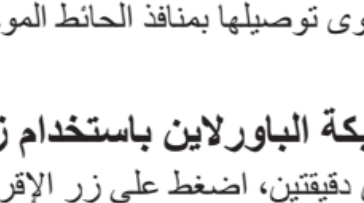
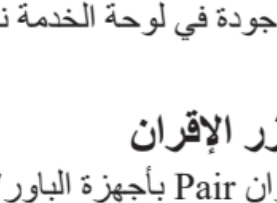
ج.8. قم بتوصيل أفتراضي بنسخ كلاً من الإعدادات اللاسلكية 2.4 جيجاهرتز و5 جيجاهرتز في نفس الوقت. إذا لم يتمكن موسع المدى من نسخ الإعدادات لكلاهما، قد لا يتمكن الراوتر إلا من نسخ نطاق بالنسبة لأجهزة الباورلين ذات المقبس كهربائي، قم بتوصيل مشتركات الكهرباء بالمقابس الكهربائية جمبيع مبينات LED (استخدم دبوس إذا كان الزر ثقباً). عندما تبدأ جميع مبينات LED في الإضاءة مرآة واحدة في نفس الوقت. يرجى الرجوع لدليل تشغيل الراوتر للحصول على الدعم.

ج.9. أخرين، حينها ستكون عملية إعادة الضبط قد اكتملت.

ج.10. قم بتوصيل الموسع بمأخذ التيار الموجود بالحانط على نفس لوحة الخدمة.

ج.11. انتظر حتى يتتحول مبين LED لللون الأخضر في أي جهاز باورلين.

ج.12. استمتع! اتصل بشبكة الواي فاي باستخدام SSID وكلمة المرور الموجود على ملصق



الأسئلة الشائعة (س و ج)

ج.1. كيف يمكنني إعادة ضبط موسع مدى جهاز الباورلين الخاص بي؟

قم بتوصيل أجهزة الباورلين مباشرةً بمقابس الحانط وليس بمشتركات الكهرباء.

ج.2. قم بتوصيل محول الباورلين A بمقبس LAN بالراوتر باستخدام كابل شبكة إيثرنت.

ج.3. قم بتوصيل الموسع بمأخذ التيار الموجود بالحانط على نفس لوحة الخدمة.

ج.4. استمتع! اتصل بشبكة الواي فاي باستخدام SSID وكلمة المرور الموجود على ملصق

ج.5. إذا كان لديك المزيد من الموسعات، فيببساطة قم بتوصيل وإقران كل منها بالمحول الحالي للانضمام إلى

ج.6. إذا كان جهاز الراوتر الخاص بك يدعم WPS، فيمكنك اتباع الخطوات أدناه لنسخ إعدادات الواي فاي

ج.7. قم بتوصيل الموسع بمأخذ التيار الموجود بالحانط على نفس لوحة الخدمة.