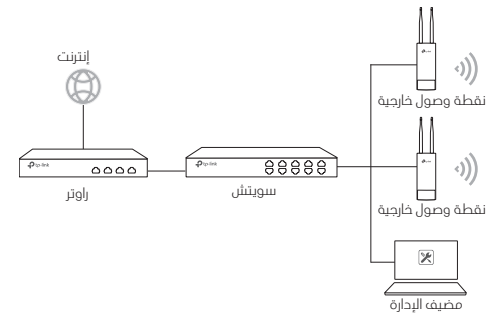


ملاحظة : الصورة قد تكون مختلفة عن المنتج الحقيقي.

بنية الشبكة النموذجية

نمط الإدارة والتحكم المركزي

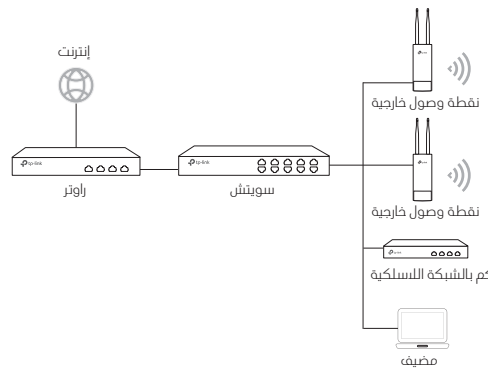
من خلال برنامج إدارة و تحكم مركزي (لمنتجات EAP و Pharos)



جهاز الكمبيوتر الذي يقوم بتشغيل برنامج الإدارة و التحكم المركزي، والذي يمكن أن يكون في نفس الشبكة الفرعية أو في شبكة فرعية مختلفة عن نقاط الوصول، يستخدم في الإدارة و التحكم المركزي ل نقاط الوصول.

يمكنك الحصول على البرنامج المطابق من موقعنا الإلكتروني <http://www.tplink.com>

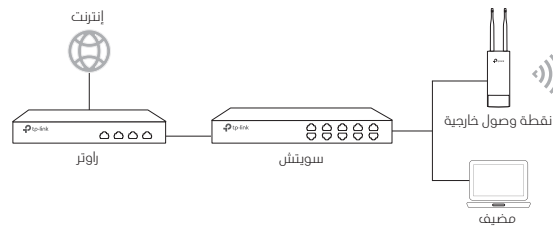
من خلال وحدة التحكم بالشبكة اللاسلكية (لنقاط الوصول EAP و CAP)



وحدة التحكم بالشبكة اللاسلكية يمكن أن تكون في نفس الشبكة الفرعية او في شبكة فرعية مختلفة عن نقاط الوصول، مضيف الإدارة يستخدم لتسجيل الدخول الى وحدة التحكم بالشبكة اللاسلكية للقيام بإدارة مركزية لنقاط الوصول.

Outdoor Access Point

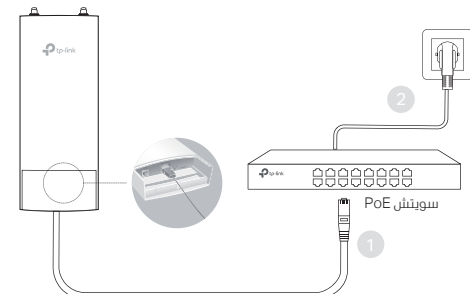
نمط المُستقل



توصيل الأجهزة

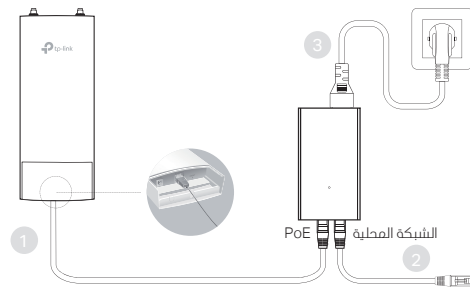
إختر طريقة توصيل جهازك وفقاً للملحقات المرفقة معه .

من خلال سويتش PoE

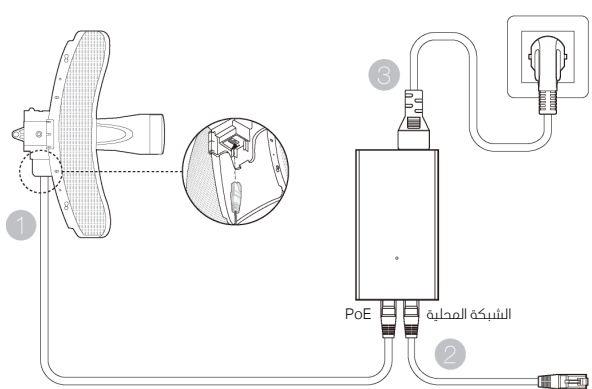


ملاحظة: تتوفر فقط في نقاط الوصول AP التي تدعم معيار PoE القياسي.

من خلال محول PoE



أو



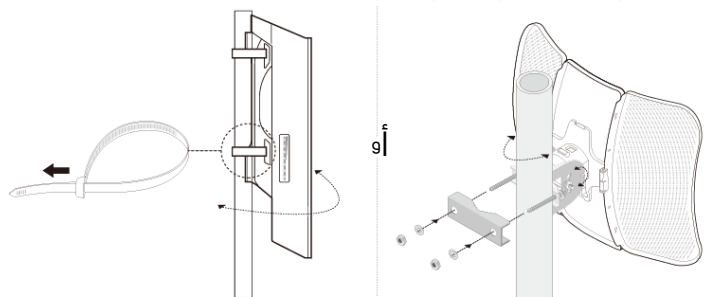
ملاحظة: تتوفر فقط في نقاط الوصول AP المزودة ب محول PoE مرفق مع الحزمة.

تركيب الأجهزة

إختر طريقة تركيب الجهاز

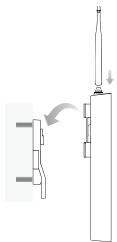
تركيب الجهاز على عمود

في المكان الذي تم إختياره، قم بتركيب الجهاز في نقطة مناسبة على العمود ومن ثم قم بتوجيه الجهاز تقريباً نحو الجهة المستهدفة .



تركيب الجهاز على الحائط (للمنتجات المزودة ب حامل التثبيت)

قم بتركيب حامل التثبيت بالمكان المناسب على الحائط .



إدفع و إسحب الجهاز وذلك لتثبيتته في مكانه، ثم قم بتوصيل الهوائيات بالجهاز.

تركيب الجهاز على الهوائي (قاعدة الإرسال اللاسلكية WBS)



قم بتركيب الجهاز على الهوائي باستخدام حامل التثبيت، قم بتوصيل أسلاك الإرسال RF من الجهاز الى الموصلات المطابقة على الهوائي . قم بتثبيت غطاء الحماية .

الإعدادات البرمجية

نمط الإدارة والتحكم المركزي

لإعداد عدد كبير من الأجهزة عن طريق برنامج الإدارة و التحكم المركزي أو وحدة التحكم بالشبكة اللاسلكية، الرجاء الرجوع الى دليل المستخدم المتوافق. يمكنك تحميل دليل المستخدم من موقعنا الإلكتروني <http://www.tp-link.com>

نمط المُستقل

لإعداد الجهاز من خلال نظام الإدارة القائم على الويب، يرجى اتباع الخطوات التالية :

1. قم بتشغيل متصفح الويب وأدخل عنوان IP الخاص بجهازك في العنوان واضغط على زر الدخال . Enter

ملاحظة :

- بالنسبة لـ EAP، يمكنك الحصول على عنوان IP من خلال الراوتر .
- بالنسبة للمنتجات الأخرى، عنوان IP الافتراضي هو 192.168.0.254 ويجب تعيين عنوان IP لجهاز الكمبيوتر الخاص بك على أن يكون 192.168.0.x (x أي رقم من 1 الى 253) .

2. قم بإدخال كلمة admin لكل من إسم المستخدم وكلمة المرور وذلك لتسجيل الدخول .

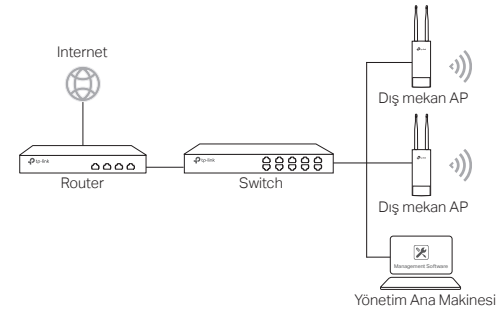
3. قم بتغيير كل من إسم المستخدم وكلمة المرور الافتراضية وذلك لحماية جهازك، ثم قم ببدء إعدادات الجهاز .

Not: Resim gerçek üründen farklı olabilir.

Tipik Network Topolojisi

Yönetim Modu

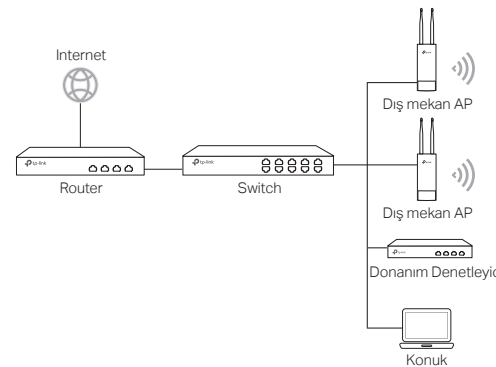
Merkezi Yönetim Yazılımı ile (EAP ve Pharos Ürünleri için)



AP'lerle aynı veya farklı alt ağda olabilen merkezi yönetim yazılımını çalıştıran bir bilgisayar, AP'leri merkezi olarak yönetmek için kullanılır.

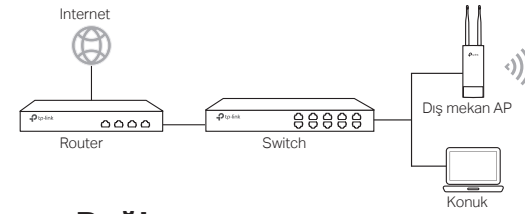
İlgili yazılımı <http://www.tp-link.com.tr> web sitemizden edinebilirsiniz.

Donanım Denetleyicisi ile (EAP ve CAP için)



Donanım denetleyicisi AP'ler ile aynı veya farklı alt ağda olabilir. Yönetim ana makinesi AP'leri merkezi olarak yönetmek için donanım denetleyiciye oturma açmak için kullanılır.

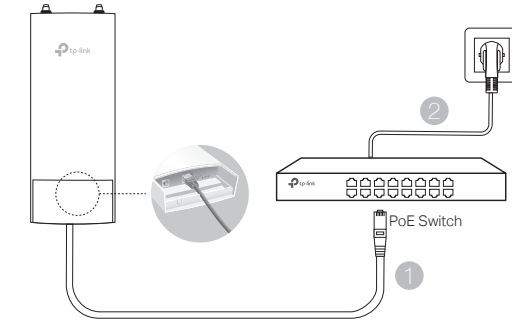
Bağımsız Mod



Donanım Bağlantısı

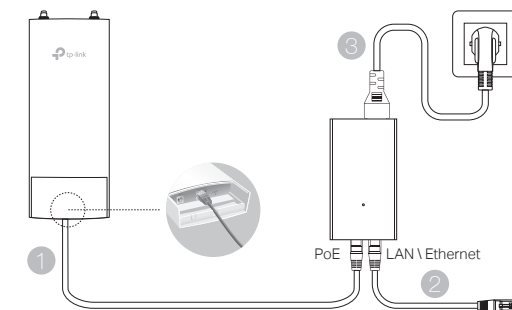
Cihazı aksesuarlara göre bağlamak için bir yöntem seçin.

PoE Switch ile

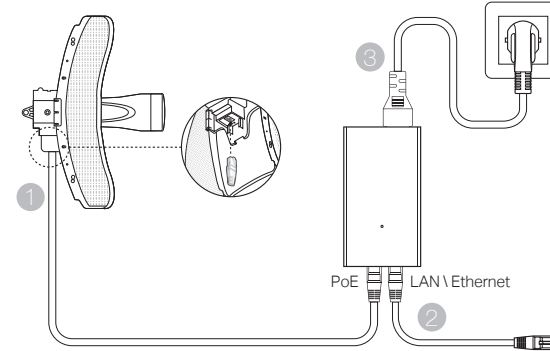


Not: Sadece AP ürünleri Standart PoE destekler.

PoE Adaptör ile



Veya



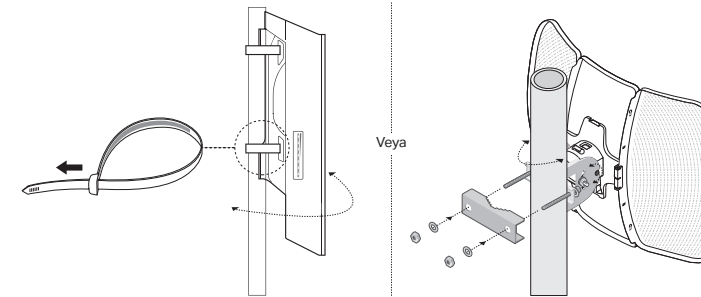
Not: Paket içinde yalnızca AP ürünü ve PoE adaptörü bulunur.

Donanım Kurulumu

Cihazı monte etmek için bir yöntem seçin.

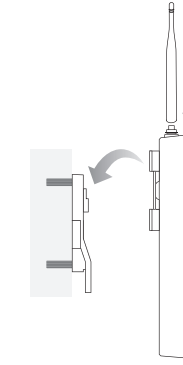
Cihazı uca Bağlamak

Seçilen bölgede, cihazı direğin uygun bir noktasına takın ve ardından cihazı çevirdiğiniz yönde yaklaşık olarak hizalayın.



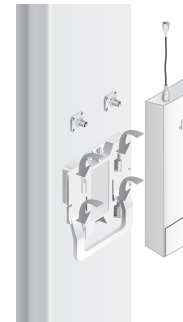
Aygıt Duvara Montajlama (montaj dirsekli ürün için)

Montaj braketini duvardaki tercih edilen konuma monte edin. Cihazı yerine oturtmak için itin ve kaydırın. Daha sonra antenleri cihaza bağlayın.



Cihazı Bir Anten üzerine Takma (WBS için)

Cihazı, montaj dirseği ile antene monte edin. RF kablolarını cihazdan antendeki ilgili konektörlere bağlayın. Koruyucu kapağı takın.



Yazılım Konfigürasyonları

Yönetim Modu

Kitle aygıtlarını merkezi bir yönetim yazılımı veya kablosuz bir denetleyici ile yapılandırmak için ilgili Kullanıcı Kılavuzuna bakın. Kullanım Kılavuzunu web sitemizden (<http://www.tp-link.com.tr>) indirebilirsiniz.

Bağımsız Mod

Bir cihazı web tabanlı bir yönetim sistemi aracılığıyla yapılandırmak için lütfen aşağıdaki adımları izleyin.

1. Bir web tarayıcısı açın ve adres çubuğuna aygıtınızın IP adresini girin ve **Enter** tuşuna basın.

Not:

- EAP için router aracılığıyla IP adresini kontrol edebilirsiniz.
- Diğer ürünler için varsayılan IP adresi 192.168.0.254 ve bilgisayarınızın IP adresi 192.168.0.x ("x" 1 - 253 arasında herhangi bir sayıdır) olarak ayarlanmalıdır.

2. Giriş için hem Kullanıcı Adı hem de Parolayı "admin" olarak girin.

3. Cihazınızı korumak için varsayılan Kullanıcı Adı ve Parolayı değiştirin, ardından aygıtı yapılandırmaya başlayın.