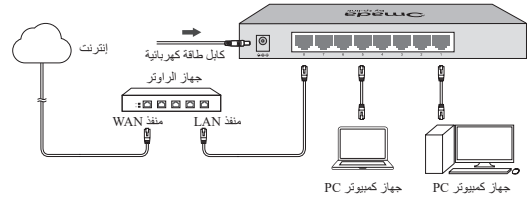


دليل التركيب

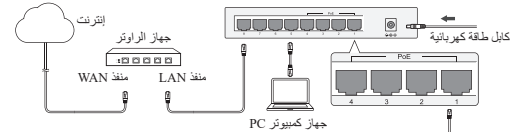
Kurulum Kılavuzu

قد تختلف الصورة عن المنتج الفعلي.
Resim gerçek üründen farklı olabilir.

سويتش سطح مكتبي - لا يدعم خاصية نقل الطاقة عبر كابلات الشبكة POE



سويتش PoE لسطح المكتب / سويتش PoE خارجي



ملحوظة:

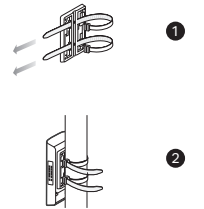
1. منافذ تزويد الطاقة عبر كابلات الشبكة POE يمكن أيضاً توصيل أجهزة ليست لها خاصية التزويد بالطاقة عبر كابل الشبكة ، ولكن في هذه الحالة يتم نقل وارسال البيانات فقط.
2. سويتش POE المحجوز هو سويتش POE غير فعال يحصل على الطاقة عبر مدخل POE ووحدات الطاقة ليقدّمها للجهاز/الأجهزة المتصلة به عبر مخرج/مخارج POE أو عبر منفذ التيار المباشر DC. ويعتبر منفذ منفذ التيار المباشر DC هو مخرج للطاقة، فلا تقم بتوصيله بأي مصدر طاقة.
3. لا يدعم السويتش المزود بمنفذ PoE IN إدخال طاقة التيار المستمر AC أو التيار المتردد DC. يجب توصيل جهاز POS بمنفذ PoE IN لتوفير الطاقة للمحول.



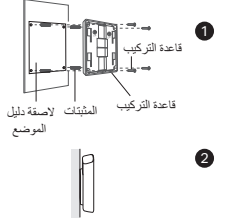
التركيب الخارجي: سويتش POE

ملاحظة: للتبسيط ، سنأخذ SG2005P-PD على سبيل المثال في هذا الدليل.

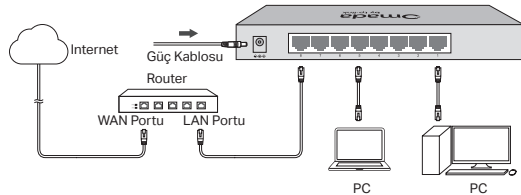
الطريقة 1: تركيب على عمود



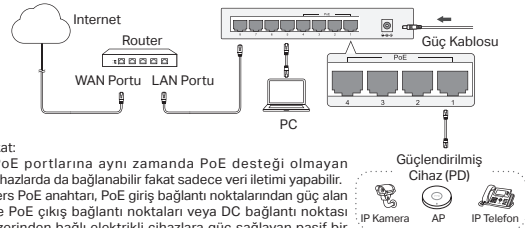
الطريقة 2: تركيب على الحائط



Masaüstü Switch



Masaüstü PoE Switch/Dış Mekan PoE Switch



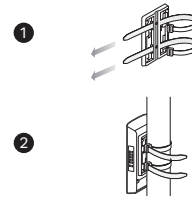
Dikkat:

- PoE portlarına aynı zamanda PoE desteği olmayan cihazlarda da bağlanabilir fakat sadece veri iletimi yapabilir.
- Ters PoE anahtarı, PoE giriş bağlantı noktalarından güç alan ve PoE çıkış bağlantı noktaları veya DC bağlantı noktası üzerinden bağlı elektrikli cihazlara güç sağlayan pasif bir PoE anahtarıdır. DC bağlantı noktası bir güç çıkış bağlantı noktasıdır, herhangi bir güç kaynağına bağlamayın.
- PoE IN bağlantı noktasına sahip switch DC veya AC güç girişini desteklemez. Switch'e güç sağlamak için PoE IN bağlantı noktasına bir PSE cihazının bağlanması gerekir.

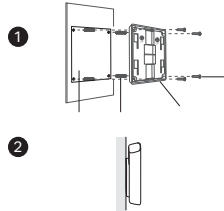
Dış Mekan PoE Switch: Monte Etme

Not: Basit olması için, bu Kılavuz boyunca SG2005P-PD'yi örnek olarak alacağız.

Yöntem 1: Direk Montajı



Yöntem 2: Duvar Montajı



Teknik destek, kullanıcı kılavuzları ve diğer bilgiler için lütfen <https://support.omadanetworks.com/> adresini ziyaret edin.