

# Installation Guide

## Industrial Easy Managed Switch

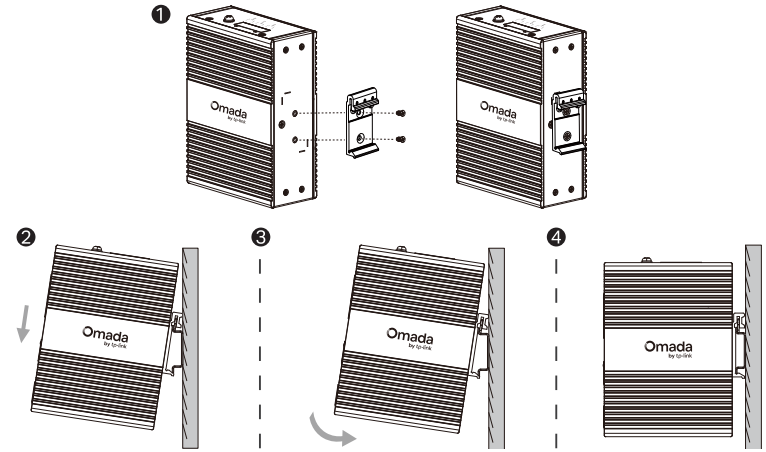
The images may differ from the actual product.

For technical support, the user guide and more information, please visit <https://support.omadanetworks.com/>.  
7100001673 REV1.1.2 ©2025 TP-Link

### Mount the Switch

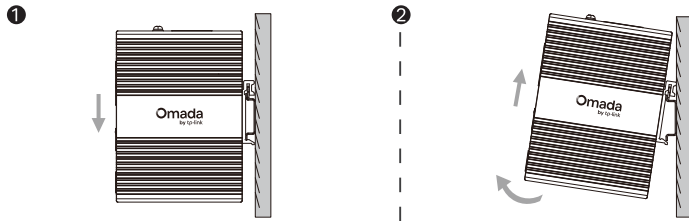
### Mount Your Switch

#### Option 1: DIN-Rail Mounting

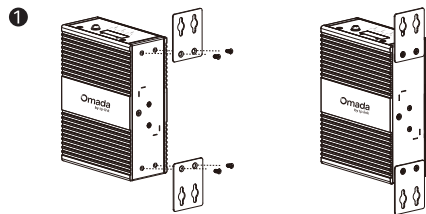


### Mount the Switch

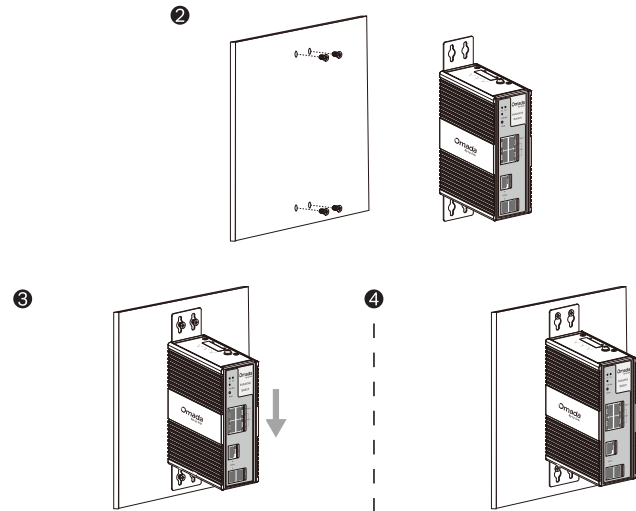
#### Removal from the DIN rail:



#### Option 2: Wall Mounting



### Mount the Switch



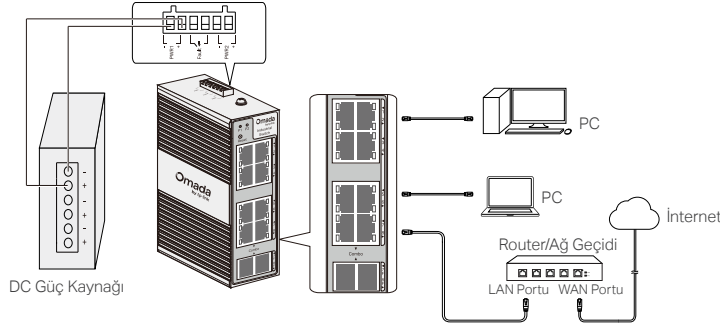
\*Switch bu kılavuzun açılış bölümündeki şemalara göre monte edin.

## Bağlantı

Not:

1. Her şey düzgün bir şekilde bağlanana kadar gücü kapalı tutun.
2. Herhangi bir cihaz hasarını ve bedensel yaralanmayı önlemek için, cihazları bağlamadan önce topraklama saplamasını topraklama yüzüne doğru şekilde bağlayın.
3. Bir röle uyarı olayı tetiklendiğinde arıza devresi açılacaktır.

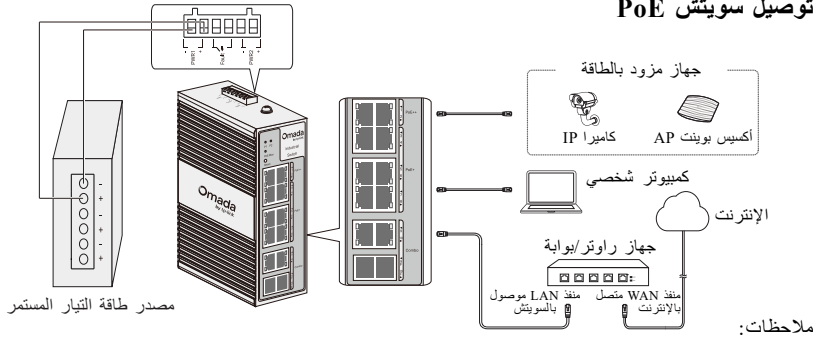
### PoE Olmayan Switch'i Bağlayın



Arabic Translated By:  
EGY TRANSCRIPT FOR TRANSLATION  
Tel: +20 2 3762 9100

العربية

### توصيل سويتش PoE

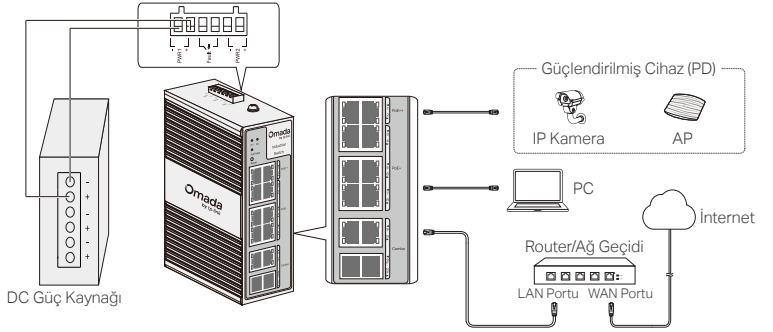


ملاحظات:

1. يمكن توصيل منافذ PoE بأجهزة غير مزودة بتقنية PoE لنقل البيانات فقط.
2. لا تُستخدم منافذ PoE لشحن بطاريات الليثيوم أو توصيل الأجهزة المزودة بهذه البطاريات.
3. حسابات ميزانية الطاقة عبر PoE مبنية على اختبارات عملية، وقد تختلف القيمة الفعلية حسب نوع الجهاز أو خصائصه أو البيئة المحيطة.

للحصول على الدعم الفني وخدمات الاستبدال وأدلة المستخدم والمزيد من المعلومات، يُرجى زيارة <https://support.omadanetworks.com/>. لا يمكن تشغيل هذا الجهاز إلا من خلال مصدر طاقة يتطابق مواصفات فئة مصدر الطاقة 2 (PS2) أو مصدر الطاقة المحدود (LPS) كما هو محدد في المعيار IEC 62368-1.

### PoE Switch'inizi Bağlayın



Not:

1. PoE bağlantı noktaları PoE olmayan cihazlara da bağlanabilir, ancak yalnızca veri iletebilir.
2. PoE portları lityum pilleri veya lityum pillerle beslenen cihazları şarj etmek için kullanılmamalıdır.
3. PoE bütçe hesaplamaları laboratuvar testlerine dayanmaktadır. Gerçek PoE güç bütçesi garanti edilmez ve müşteri sınırlamaları ve çevresel faktörlerin bir sonucu olarak değişecektir.

Teknik destek, kullanıcı kılavuzları ve diğer bilgiler için lütfen <https://support.omadanetworks.com/> adresini ziyaret edin. Bu ekipman yalnızca IEC 62368-1 standardında tanımlanan Güç Kaynağı Sınıfı 2 (PS2) veya Sınırlı Güç Kaynağı (LPS) ile uyumlu ekipmanlar tarafından desteklenebilir.

العربية

\*ركب السويتش وفقاً للرسومات التخطيطية الموضحة في الفصل الأول من هذا الدليل.

### إرشادات التوصيل

ملحوظة:

1. ابق الطاقة مفصولة حتى يتم الانتهاء من جميع التوصيلات.
2. لتفادي تلف الجهاز أو حدوث أي إصابة جسدية، تأكد من توصيل نقطة التأسيس بسطح مؤرض بشكل صحيح قبل توصيل باقي الأجهزة.
3. ستفتح دائرة الخلل تلقائياً عند حدوث إنذار من وحدة الترحيل.

### توصيل سويتش غير مزود بتقنية PoE

