



# USB Type-C™ 2.5 Gigabit Ethernet Adaptör



**Kullanıcı Kılavuzu**

DN-3025

## Ürün Tanıtımı

Bu Type-C™ - 2.5 Gbps Ethernet Adaptörü, yüksek performanslı ve düşük maliyetli bir çözümdür. Gigabit Ethernet portunu bağlayarak yeni Macbook Pro, Chromebook veya diğer USB-C destekli ana bilgisayarınızı hızlı bir Ethernet ağına erişmesini sağlar.

## Paket İçeriği

Bu ürünü kullanmayı denemeden önce, lütfen ambalajını kontrol edin ve ürün kutusunun içinde aşağıdaki parçaların bulunduğundan emin olun:

- Ana ünite x1
- Kullanıcı Kılavuzu x1

## Özellikler

- Type-C™ girişi ve 2,5 Gbps RJ45 çıkışı destekler
- USB-C tak çalıştır ve çalışırken değiştirme özelliğini destekler
- 10 M/100 M/1 G/2,5 G bant genişliğini destekler
- Bükümlü çift çapraz tespiti ve otomatik düzeltmeyi destekler
- USB veri yolu gücü (harici güç kaynağı yok)
- WOL (Yerel Ağ Üzerinden Açma), Tam Çift Yönlü akışı (10 M/100 M/1 G/2,5 G Hız), Otomatik Anlaşmayı destekler
- Bilgisayarlar için işletim sistemini destekler –

**Windows:** Windows 7/Windows 8/Windows10/Windows Vista/Windows XP (32/64bit)

**Mac:** Mac OS X 10.6 - 10.12.5

**Not:** Sürücü yazılımı yüklemesi gereklidir, resmi web sitesinden sürücüyü indirmelisiniz:

<https://www.realtek.com/zh-tw/component/zoo/category/network-interface-controllers-10-100-1000m-gigabit-ethernet-usb-3-0-software>

## Teknik Özellikler

Giriş/Çıkış Konektörü	
Giriş	Type-C™ Erkek x1
Çıkış	RJ45 x 1
RJ45 Temel Özellikler	
Desteklenen iletişim hızı	10 Mbps/100 Mbps/1 Gbps/2,5 Gbps
Desteklenen ana özellikler	WOL (Yerel Ağ Üzerinden Açma) Tam Çift Yönlü akış (10M/100M/1G/2.5G Hız) Otomatik Anlaşma
Fiziksel	
Ağırlık	34 g
Ebat (U-G-Y)	74,5*35*15,5 mm
Ortamla ilgili unsurlar	
Çalışma Sıcaklığı	0°C ile +45°C arası
İşletim nemi	%10 - %85 Bağıl Nem (yoğuşma yok)
Saklama Sıcaklığı	-10°C ile +70°C arası
Saklama Nem Oranı	%5 - %90 Bağıl Nem (yoğuşma yok)
Güç tüketimi	
Voltaj	4,75 V~5,25 V
Bekleme Modu Gücü	<60 mA (Ethernet kablosu bağlı değilken)
Normal Çalışma Gücü	<80 mA 10 Mbps <130 mA 100 Mbps <300 mA 1 Gbps <460 mA 2,5 Gbps

## İşlem

- ① Type-C™ ana kişisel bilgisayarı, bu ürünün USB-C portuna bağlayın
- ② Bu ürünün Gigabit Ethernet bağlantı noktasını Ethernet Yönlendiriciye bir Ethernet kablosuyla bağlayın
- ③ Bilgisayarın IP adresini otomatik veya manuel olarak ayarlayın.

## Bağlantı

### Uygulama Şeması

