



## Özellikler

- **Ara birim:**
  1. Erkek Type-C x 1 (Ana bilgisayarın Type-C'sine bağlanır)
  2. Dişi Type-C x 2 (biri veri diğeri ise PD Şarj etme için)
  3. Dişi USB-A x 2
  4. Dişi HDMI x 1
  5. Dişi VGA x 1
  6. RJ45 x 1
  7. SD yuvası x 1, Micro SD yuvası x 1
- 4kx2k@30Hz'ye kadar HDMI çözünürlük desteği
- 1920x1200@60Hz'ye kadar VGA çözünürlük desteği
- Tek seferde bir video bağlantı noktasının çalışmasına müsaade eder (Öncelik: HDMI>VGA)
- RJ45 bağlantı noktası için 10/100/1000 Mbps desteği
- Bir USB-A (SD/Micro SD kart yuvasının yanında), en fazla 1,5 A aşağı akış şarjla BC 1.2'yi destekler, diğer USB-A ise en fazla 900 mA aşağı akış şarjını destekler
- Her iki 2 USB-A bağlantı noktası, en fazla 5 Gbps veri aktarım hızını destekler
- Type-C veri bağlantı noktası, en fazla 5 Gbps veri aktarım ve en fazla 1,5 A aşağı akış şarj bağlantı noktasını destekler
- 2 USB-A ve Type-C veri bağlantı noktası, en fazla 10 W (5V/2A) aşağı akış şarjını paylaşır
- Secure Digital v3.0 UHS-I'yi (Ultra Yüksek Hızı) destekler: SDR12 (12,5 Mbyte/s)/SDR25 (25 Mbyte/s)/SDR50 (50 Mbyte)/DDR50 (50 Mbyte/s)/SDR104 (104Mbyte/s)
- Hem SD hem de Micro SD takılıken tek seferde bir kartın çalışmasına müsaade eder
- Type-C şarj bağlantı noktası, en fazla 100 W (20 V/5 A) PD şarjını destekler
- PD 3.0 hızlı görev değişim desteği
- Bağlı cihazın bağlantısı, PD 3.0 cihazında çalışırken PD adaptörü çıkarılıp takılırken kesilmez
- Type-C bağlantı noktaları için çevrilebilir yuvalar
- Taşınması Kolay

## Teknik Özellikler

Giriş/Çıkış Konektörü	
Giriş	USB-C Dişi x1
Çıkış	Erkek Type-C x 1 (Ana bilgisayarın Type-C'sine bağlanır) Dişi Type-C x 2 (biri veri diğeri ise PD Şarj etme için) Dişi USB-A x 2 Dişi HDMI x 1 Dişi VGA x 1 RJ45 x 1 SD yuvası x 1, Micro SD yuvası x 1
Çözünürlükler	
HDMI	Maks. 4Kx2k@30Hz
VGA	Maks. 1920x1200@60Hz
Ortamla ilgili unsurlar	
Çalışma Sıcaklığı	0°C ila +45°C
Çalışma Nemi Oranı	%10 - %90 Bağıl Nem (yoğuşma yok)
Saklama Sıcaklığı	-10°C ila +70°C
Saklama Nem Oranı	%10 - %90 Bağıl Nem (yoğuşma yok)
Güç Kaynağı	
Type-C PD Şarjı	Maks. 100 W (20 V/5 A)

## Paket İçeriği

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

- Ana ünite x1
- Kullanıcı Kılavuzu x1



## Not:

1. Mini DisplayPort ve HDMI, aynı anda çalışabilir; Mini DisplayPort ve VGA, aynı anda çalışabilir, ancak HDMI ve VGA aynı anda çalışamaz.
2. Mac İS'de Mini DisplayPort ve HDMI bağlanırken bilgisayarınız, sadece bir EDID'i (Genişletilmiş Ekran Arabirimi Verisini) okuyabilir. Aynı yüksek çözünürlüğe sahip iki ekran kullanmanız önerilir. Bu iki monitörün çözünürlükleri farklıysa lütfen elle ayarlayın. Windows İS'de bilgisayarınız, aynı anda iki farklı EDID'i okuyabilir.
3. Mac İS'de Mini DisplayPort ve VGA bağlanırken bilgisayarınız, sadece bir EDID'i okuyabilir. Lütfen Mini DisplayPort portunu VGA portundan önce bağlayın; aksi takdirde aygıttan ses gelmeyebilir. Lütfen çözünürlüğü her iki ekran için de elle ayarlayın. Bu sorun Windows İS'de olmayacaktır.
4. Çift Ekran Modunda Mac İS kullanıldığında bilgisayarınız, sadece bir EDID'i okuyabilir. Aynı çözünürlükleri kullanmayan iki ekran kullanıyorsanız bir görüntü olmayacaktır. Lütfen çözünürlüğü doğru olarak sıfırlayarak elle ayarlayın.
5. USB-C portların tamamı, USB Type-C™ standardını desteklemez. Dizüstü bilgisayarınızın USB-C portunun, DisplayPort Alternatif Mod (DP-Alt Modi) ve USB Güç Sağlama (PD) özelliklerini desteklemez.
6. Görüntü çıkış kapasitesi, dizüstü bilgisayarınızın ekran kartına ve bağlı olan monitöre bağlıdır. Bazı ekran kartları, sınırlı MST desteğine sahiptir, bazı monitörler de kullanılabilir çözünürlüğü sınırlar.



## Bağlantı Őeması



Type-C Gc Adaptörü



HDMI Ekran



Yönlendirici



VGA Ekran



SD/Micro SD



USB-A cihaz



USB-A cihaz



Type-C cihaz