



USB-C Seyahat Bağlantı İstasyonu, 7 Bağlantı Noktalı



Hızlı Kurulum Kılavuzu
DA-70916

İçindekiler Tablosu

| | | |
|----|-----------------------|---|
| 1. | Tanitim | 3 |
| 2. | Özellikler | 3 |
| 3. | Paket içeriği..... | 4 |
| 4. | Özellikleri | 4 |
| 5. | Bağlantı şeması | 6 |

1. Tanitim

Mobil üretkenlik için en verimli çözümünüz. Harici monitör için bir HDMI Bağlantı Noktası, biri mobil cihazlar için şarj işlevine sahip iki hızlı USB-A 3.2 Gen 1 Bağlantı Noktası (5 Gbit/s), güvenilir bir ağ bağlantısı için bir Gigabit Ethernet bağlantı noktası (RJ45) ve yüksek aktarım hızlarına sahip iki kart okuyucu (SD/MicroSD) ile kapsamlı bağlantı sunar. USB-C Power Delivery Bağlantı Noktası üzerinden dizüstü bilgisayarınızı şarj etmenizi sağlar ve saklanabilir USB-C ana bilgisayar kablosu ile çok yönlüdür. Bağlantı istasyonu DP 1.4 Alt Modunu destekler, DP 1.2 Alt Modu ile geriye dönük uyumludur. Optimum multimedya deneyimi için HDCP 2.2, 1.4 ve HDR de desteklenir.

2. Özellikler

- 1x HDMI Bağlantı Noktası (4K/60Hz)
– Ek bir harici monitör ile iş istasyonunuzu genişletin
- Hızlı veri aktarımı için 2x USB-A 3.2 Gen 1 Bağlantı Noktası (5 Gbit/s) – Mobil cihazlar için ek şarj işlevine sahip bir bağlantı noktası (1,5A)
- 1x Gigabit Ethernet bağlantısı (RJ45)
– Dizüstü bilgisayarınızı kablo ile ağa bağlayın
- 2x Kart okuyucu (SD/MicroSD) – 104 MBps aktarım hızı
- 1x USB-C Güç Dağıtımı (3.0)
– Dizüstü bilgisayarını şarj etmek için bağlantı
- PD 3.0 Hızlı Rol Değiştirmeyi (FRS) destekler – Şarj cihazının fişi çekildiğinde bağlantı istasyonu ile dizüstü bilgisayar arasındaki bağlantı kesilmez
- Saklanabilir USB-C bağlantı kablosu (10 cm)
– Ana bilgisayara pratik bağlantı
- DP 1.4 Alt Modunu destekler, DP 1.2 Alt Modu (DisplayPort Alternatif Modu) ile geriye dönük uyumludur

- HDCP 2.2, HDCP 1.4'ü destekler
- HDR (Yüksek Dinamik Aralık) desteği

3. Paket içeriği

- 1x USB-C Seyahat Bağlantı İstasyonu, 7 Bağlantı Noktalı
- 1x QIG

4. Özellikleri

| | |
|----------------------|---|
| Bağlantılar | 1x USB-C (3.2 Gen 1) girişi – Ana bilgisayar bağlantısı |
| | 1x HDMI çıkışı – Maks. Çözünürlük: UHD 4K/60Hz |
| | 2x USB-A 3.2 Gen 1 bağlantısı – 5 Gbit/s veri aktarımı ve şarj fonksiyonu: 1x 7.5W (5V/1.5A), 1x 4.5W (5V/0.9A) |
| | 1x RJ 45 Gigabit Ethernet – 10/100/1000 Mbit/s bant genişliği |
| | 2x Kart okuyucu – 1x SD/1x MicroSD (104 MBps'ye kadar) |
| | 1x USB-C Güç Dağıtımı – 100-watt maks. (85W ana bilgisayar, 15W dock) |
| Yonga seti bilgileri | RTS5411S, AX88179A, RTS5306, RTD2172L, RTS5459 |
| Destekler | DP 1.4 Alt Modunu destekler, DP 1.2 Alt Modu (DisplayPort Alternatif Modu) ile geriye dönük uyumludur |
| | HDR (Yüksek Dinamik Aralık) desteği |

| | |
|-------------------|--|
| | HDCP 2.2, HDCP 1.4'ü destekler |
| Koruma | Kısa devre, aşırı akım ve aşırı gerilim koruması |
| Ürün rengi | Gri / Siyah |
| Gövde | Alüminyum / Plastik |
| Ağırlık | 75 g |
| Boyutlar | U 11 x G 5 x Y 1,55 cm |
| Çalışma sıcaklığı | 0°C - + 45°C |
| Kablo uzunluğu | 10 cm |
| Kablo rengi | Siyah |

Notlar:

- Tüm USB-C Bağlantı Noktaları USB-C standardının tüm işlevlerini desteklemez. Dizüstü bilgisayarınızdaki USB-C bağlantı noktasının DisplayPort Alternatif Modunu (DP-Alt Modu) ve USB Güç Dağıtımını (PD) desteklediğinden emin olun
- Tüm işlevlerden yararlanmak için dizüstü bilgisayar DP 1.4 Alt Modunu desteklemelidir
- Her iki USB-A 3.2 Gen 1 bağlantı noktası aynı anda kullanıldığında, amper çıkışının toplam 2A ile ortak sınırlandırılması nedeniyle şarj işleminde performans farkı vardır.
- Güncel sürümlerine kadar aşağıdaki işletim sistemleriyle uyumluluk mevcuttur: Windows 7'den, macOS 12'den, iPhone 15'ten (iOS), iPadOS 16'dan, Android 14'ten, ChromeOS 116.0.5845.120'den, Linux 22.04 LTS'den

5. Bağlantı şeması



| | | | |
|---|----------------|---|------------------|
| 1 | Ana Bilgisayar | 4 | Gigabit Ethernet |
|---|----------------|---|------------------|

| | | | |
|---|---------------------------------|---|--------------------|
| 2 | PD Güç Adaptörü (maks. 100W) | 5 | USB cihazları |
| 3 | HDMI Ekran (maks. 4K/60Hz) | 6 | Mikro SD3.0/ SD3.0 |

Assmann Electronic GmbH, Uygunluk Beyanının sevkiyat içeriğine dâhil olduğunu beyan eder. Uygunluk Beyanı eksiğe aşağıda belirtilen üretici adresinden posta yoluyla talep edebilirsiniz.

info@assmann.com

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Almanya

