

DIGITUS Thunderbolt™ 3 yerleştirme istasyonu 8K, USB Type-C™

DA-70895

EAN 4016032480921



Thunderbolt 3 yerleştirme istasyonu 8K, USB Type-C 2x Video, 3x USB 3.0, 1x USB-C, RJ45, ses

DIGITUS®'un Thunderbolt™ 3 yerleştirme istasyonu, dizüstü bilgisayarınızı yalnızca bir USB-C™ bağlantısı üzerinden 11 ilave port ile genişletir. Ayrıca monitör, projektör ve TV'yi bağlamak için 2 DisplayPort video portuna sahiptir. Çift Monitör Desteği sayesinde bu cihazlar aynı anda çalıştırılabilir. Windows'ta, aynı anda iki farklı video portuna bir video sinyali verilebilir (SST modu), bunun haricinde 2 grafik portuna 2 farklı video sinyali de verilebilir (MST modu). Mac OS'ta yalnızca SST modu desteklenmektedir. Diğer arabirimler size modern bir yerleştirme istasyonunun sunduğu tüm yaygın bağlantılara bağlantı sunar. Örneğin, bir ağ bağlantısı, ilave USB bağlantıları (USB-C™, USB-A), bir ses çıkışı ve iki bağımsız kart okuyucu. PD şarjlı entegre USB-C™ portu ile, yerleştirme istasyonunu kullanırken dizüstü bilgisayarınızı şarj edebilirsiniz. Yerleştirme istasyonu aynı zamanda veri aktarımı, ör. fare ve klavye gibi çevresel aygıtların bağlanması ve mobil cihazların şarj edilmesi için çeşitli USB-C ve 3.0 portları sunar. Dizüstü bilgisayarınızla daha fazlasını yapın ve imkânlarınızı genişletin. İhtiyacınız olan tek şey boş bir USB-C™ bağlantısıdır.

Thunderbolt 3 yerleştirme istasyonu; video, veri, güç, Ethernet & ses için 11 ilave bağlantı sağlar.

- Thunderbolt™ 3 bağlantılı dizüstü bilgisayarlar için uygundur
- 8K/30 Hz'e kadar, 7680 x 4320p çözünürlüğe kadar UHD-2'yi destekler
- Çift Ekran Desteği: Aynı anda 2 monitör bağlanabilir
- USB-C™ sürümü: USB 3.1 (1. Nesil)
- Dizüstü bilgisayara bağlanmayı sağlayan 1 x USB Type-C™ bağlantısı
- 2 x USB 3.0 bağlantısı (maks. 10 Gbps veri aktarımı), ilave BC 1.2 desteğine sahip bir port (maks. 1,5A)
- 1 x USB 3.0 bağlantısı (maks. 5 Gbps veri aktarımı)
- 2 x DisplayPort bağlantısı (maks. 8K/30 Hz)
- 1 x Gigabit Ethernet bağlantısı: Dizüstü bilgisayarınız ile Internet/LAN arasında bağlantı kurabilirsiniz
- 2 x Kart okuyucu (microSD/SDHC, SDHX, MMC): paralel olarak kullanılabilir
- 1 x Audio Stereo jak soketi (3,5 mm)

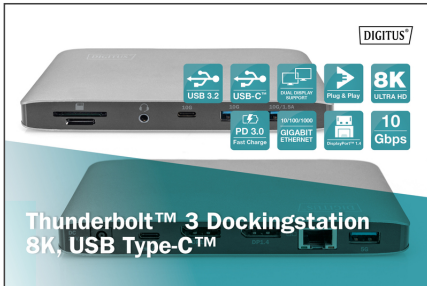
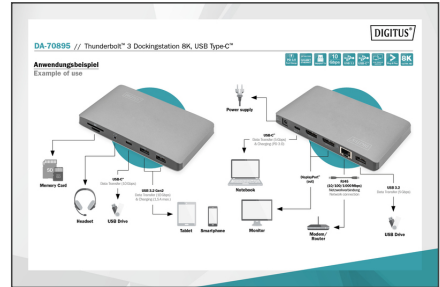
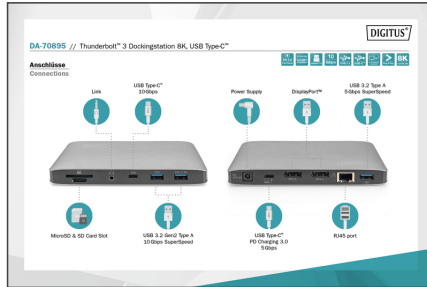
- DisplayPort Alternate modunu destekler
- DisplayPort (DP) 1.2 desteği
- SST ve MST modunu destekler (Single Stream Transport Mode/Multi Stream Transport Mode (Tekli Akış Taşıma Modu/Çoklu Akış Taşıma Modu))
- Aynı anda iki video çıkış sinyalinin verilmesi - çözünürlük: SST Modu maks. 3840p/60 Hz, MST Modu maks. 7680p/30 Hz
- Boyutlar: U 14,7 x G 8,0 x D 1,7 cm
- Ağırlık: 890 g
- Renk: Gri/Siyah
- Tüm USB-C™ portları USB Type-C™ standartlarının tüm fonksiyonlarını desteklemez. Dizüstü bilgisayarınızın USB-C™ portunun DisplayPort Alternate modu (DP Alt modları) ve USB Power Delivery (PD) özelliğini desteklediğinden emin olun.
- Video çıkış kapasitesi, dizüstü bilgisayarınızın ve bağlı monitörünüzün grafik kartına bağlıdır. Bazı grafik kartları sınırlı bir MST desteğine sahipken bazı ekranlar mevcut çözünürlüğü de sınırlar.
- M1 yonga setli MacBook cihazlarına yalnızca ilave bir harici monitör bağlanabilir.
- "Güç adaptörü: Giriş: AC 100 ~ 240 V/50 ~ 60 Hz/3,0 A Çıkış: 20 V/6 A"
- LAN konektörü (RJ45): yes
- Muhafaza: Alüminyum
- USB-C Power Delivery: 60 W
- Ağ bağlantı noktaları sayısı: 1
- Ekran bağlantı noktaları sayısı: 2
- Kart okuyucu: yes
- Ses bağlantı noktaları sayısı: 1
- USB A bağlantı noktası sayısı: 3
- USB-C bağlantı noktası sayısı: 1
- Video bağlantı noktaları: DisplayPort
- Video bağlantı noktaları sayısı: 2

Package contents

- 1 x Thunderbolt™ 3 yerleştirme istasyonu 8K, USB Type-C™
- 1 x Thunderbolt™ 3 bağlantı kablosu (30 cm)
- 1 x Güç adaptörü
- 1 x Kullanım kılavuzu

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	20	45.60	39.00	55.00	36.00	77,220.00
Packaging Unit Inside	1	2.28	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	2.28	18.00	26.50	6.50	3,100.50
Net single without Packaging	1	0.89	8.00	14.80	1.80	0.00

More images:



Safety notes

- Aşırı yüklemeye aşırı ısınmaya ve cihazın veya bağlı çevre birimlerinin hasar görmesine neden olabilir.
- Gerekirse, istikrarlı performans sağlamak için harici bir güç kaynağı kullanın.
- Harici sabit diskler veya yazıcılar gibi yüksek güç tüketimi gerektiren cihazlar bağlanırsa, cihaz harici bir güç kaynağı ile kullanılmalıdır. Aksi takdirde, cihaz aşırı yüklenir veya işlevsel sorunlar ortaya çıkabilir.
- Cihazı yağmura, neme, buhara veya sıvılara maruz bırakmayın.
- Cihazın içine herhangi bir nesne sokmayın.
- İzin almadan üniteyi onarmaya veya muhafazayı açmaya çalışmayın. Elektrik çarpması riski vardır!
- Aşırı ısınmadan kaynaklanan hasarı önlemek için yeterli havalandırma sağlayın.
- Toz, nem, buharlar ve güçlü temizlik maddeleri veya çözücüler cihaza zarar verebilir.
- Temizlemeden önce cihazın güç kaynağıyla ve bağlı cihazlarla bağlantısını kesin.
- Cihazı tozsuz bir bezle temizleyin.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com