

DIGITUS® USB silikon kablo, USB4 sürüm 2.0, USB 80Gbps, 1m, siyah

AK-300350-010-S

EAN 4016032507901



USB silikon bağlantı kablosu, USB-C - USB-C 1 m, USB4 Sürüm 2.0, 80G, 240W, 16K, siyah

Bu yeni nesil USB-C silikon kablo, 80Gbps'ye kadar aktarım hızlarını destekler ve 16K @ 60Hz'ye kadar içerik oynatmanın yanı sıra 240W'a kadar (PD 3.1) hızlı şarj sağlar. Maksimum bant genişliği, yüksek şarj performansı ve istikrarlı video iletimini tek bir kabloda birleştirir. Silikon kılıf olağanüstü esneklik ve yumuşak bir dokunuş hissi sağlar - örgülü veya sert kabloların aksine, düşük sıcaklıklarda bile yumuşak ve bükülmeye karşı dayanıklı kalır. Üst düzey yerleştirme istasyonları, 16K monitörler, oyun dizüstü bilgisayarları ve iş istasyonları ile günlük kullanım için idealdir.

80Gbps'ye kadar, 16K video çözünürlüğü ve 240W güç dağıtımı ile en yeni nesil (USB4 sürüm 2.0) yüksek performanslı USB-C silikon kablo. Yumuşak dokunuşlu silikon sayesinde son derece esnek - üst düzey uygulamalar için idealdir.

- 80Gbps'ye kadar veri aktarım hızı (USB4 sürüm 2.0)
- USB 4.0 Gen1/Gen2, USB 3.2/USB 3.1, USB 3.0, USB 2.0 ve USB 1.1 ile geriye dönük uyumlu

- 60 Hz'de 16K (15360x8640) veya 2 x 8K (7680x4320) çoklu akışa kadar video çözünürlüğü
- Güç Dağıtımı 3,1 ila 240W (48V / 5A)
- Silikon kaplama: ultra yumuşak, esnek ve sıcaklığa dayanıklı
- Hizmet ömrü 10.000 bükülmeye kadar olan dayanıklı kablo (dahili testlere göre)

Attributes

- AWG: 30
- Ferrit filtre: yok
- Konektör 1: USB C, fiş
- Konektör 2: USB C, fiş
- Konektör yüzeyi: nikel kaplama
- Renkli kablo: siyah
- USB uyumluluğu: USB 4.0
- Uzunluk: 1 m
- Koruma: üçlü koruma

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	150	6.26	21.00	32.00	50.00	33,600.00
Packaging Unit Inside	10	0.42	5.20	35.00	35.00	6,370.00
Packaging Unit Single	1	0.04	1.40	21.00	11.50	336.89
Net single without Packaging	1	0.03	1.30	12.00	10.00	0.00

More images:



Digitus

SUPERIOR SIGNAL PERFORMANCE

Built for long-distance and high-speed data with minimal interference

- Tinned Copper
- Silver-plated Copper
- Teflon Insulation
- Metal Shielding
- Copper Foil Shield
- Hot-melt Mylar Tape
- Braiding Tape
- Metal Braid Shield

Digitus

USB4 VERSION 2.0

Supports transfer rates of up to 80 Gbps
Up to 10x faster than USB 3.2 Gen1

USB4 Version 2.0 80 Gbps

USB4 40 Gbps

USB4 Gen2 20 Gbps

USB 3.2 Gen2 20 Gbps

USB 3.2 Gen1 10 Gbps

USB 2.0 480 Mbps

Digitus

FULL-FEATURED CABLE

Combining audio/video signals, data transfer, and fast charging

- 240W Power
- 80 Gbps Data
- 16K Video
- Audio/Video

Digitus

240W HIGH-POWER CHARGING

Even for high-performance notebooks

PD 3.1 (20V/5A)	240W
PD 3.0 (20V/5A)	100W
PD 3.0 (20V/3A)	60W

Digitus

NEXT-LEVEL DATA TRANSFER SPEED

Transfer 100 GB in seconds

Digitus

ONE CABLE FOR ALL HIGH-END SCENARIOS

From Full HD to 16K - uncompromised video performance

- Full HD 240Hz
- 4K 240Hz
- 8K 120Hz
- 16K 60Hz

Digitus

ULTRA DURABLE & FLEXIBLE SILICONE CABLE

Up to 25x more durable than standard cables

Bend Lifespan 10,000+

Digitus

USB-C SILICONE CABLE 80GBPS 1M

- ULTRA HD 16K / 60Hz
- 240W Charging Power
- 1m Cable Length
- 80 Gbps Transmission Speed

Safety notes

- Kabloyu takarken ve çıkarırken, sadece fişi tutun ve kabloyu doğrudan çekmeyin.
- Kablolar keskin bir şekilde kıvrılmamalı veya dar açılarla bükülmemelidir, çünkü bu iç tellere zarar verebilir ve arızalara yol açabilir.
- Yalıtıma ve kablo içindeki tellere zarar verebileceğinden, kabloların gerilme yükü altında olmadığından emin olun.
- Kabloların mekanik olarak kolayca hasar görebilecekleri alanlara döşenmediğinden emin olun.
- Kablolar aşırı yüksek veya çok düşük sıcaklıkların olduğu ortamlarda kullanılmamalıdır. Kablonun maksimum çalışma sıcaklığı ile ilgili ürün bilgilerine dikkat edin
- Kablolarda çatlak, bükülme veya aşınma belirtileri gibi görünür hasarlar olup olmadığını düzenli olarak kontrol edin. Arızaları, kısa devreleri ve hatta

elektrik çarpmalarını önlemek için arızalı kablolar derhal değiştirilmelidir.

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