

DIGITUS® USB silikon kablo, USB4 sürüm 2.0, USB 80Gbps, 1,5 m, siyah

AK-300350-015-S

EAN 4016032507918



USB silikon bağlantı kablosu, USB-C - USB-C 1,5 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: 1.5 m
- Koruma: üçlü koruma

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	80	8.70	21.00	32.00	50.00	33,600.00
Packaging Unit Inside	10	1.09	10.00	35.00	40.00	14,000.00
Packaging Unit Single	1	0.11	1.50	25.00	14.00	525.00
Net single without Packaging	1	0.10	2.00	12.00	10.00	0.00

More images:



Digitus
USB-C SILICONE CABLE
80GBPS 1.5M

USB v2.0

ULTRA HD
18K / 60Hz

240 Watt
Charging Power

1.5 m
Cable Length

80 Gbps
Transmission Speed

Digitus
ULTRA DURABLE & FLEXIBLE SILICONE CABLE
Up to 25x more durable than standard cables

Bend Lifespan
10,000+

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
NEXT-LEVEL DATA TRANSFER SPEED
Transfer 100 GB in seconds

Digitus
240W HIGH-POWER CHARGING
Even for high-performance notebooks

PD 3.1 (80W)
PD 3.0 (240W/3A)
PD 3.0 (20W/3A)
240W

Digitus
FULL-FEATURED CABLE
Combining audio/video signals, data transfer, and fast charging

240W Power
80 Gbps Data
18K Video
Audio/Video

Digitus
USB4 VERSION 2.0
Supports transfer rates of up to 80 Gbps
Up to 16x faster than USB 3.2 Gen1

USB4 Version 2.0
USB4
USB4 Gen 2
USB4 Gen 1
USB 3.2 Gen 1
USB 3.0

Digitus
SUPERIOR SIGNAL PERFORMANCE
Built for long-distance and high-speed data with minimal interference

Timed Copper
Silver-plated Copper
Teflon Insulation
Metal Shielding
Copper Foil Shield
Hot-melt Mylar Tape
Binding Tape
Woven Braided Shield

Digitus
PRECISION MEETS POWER
Built for ultimate performance in high-end setups

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