

# DIGITUS® Aktif USB 3.2 Gen1 5G uzatma kablosu, USB-C - USB-A, 10m

DA-73111

EAN 4016032497417



## Aktif USB-C uzatma kablosu, 10m 5G, USB 3.2 Gen1, USB-C - USB-A (M/F)

Digitus'un aktif USB 3.2 Gen1 kablo uzatması, USB cihazlarınızın menzilini 10 metre uzatır ve yine de 5 Gbit/s'ye kadar hızlı veri aktarımı sağlar. Bellek çubukları, tabletler veya akıllı telefonlar gibi cihazlarınız için uygundur - daha uzun mesafelerde bile herhangi bir hız kaybı olmadan. Bu kablo konferans/toplantı odaları, web kameranızı bağlamak istediğinizde veya çeşitli arayüzlere sahip çok işlevli bir hub veya ulaşılması zor cihazlar gibi daha uzak mesafedeki bir USB cihazını bağlamanız gerektiğinde idealdir. USB-C bağlantılı dizüstü bilgisayarınızı/PC'nizi uç cihazınızın kablosuna takıp çalıştırmanız yeterlidir. Daha uzun USB kablo bağlantılarında bağlantı sorunlarına son!

## Digitus USB 3.2 Gen1 aktif uzatma, bir USB 3.2 cihazının kablo uzunluğunu 10 metre uzatır ve tüm uzunluk boyunca 5 Gbit/s'lik yüksek veri aktarım hızını garanti eder.

- Kablo uzunluğu: 10 m
- İzin verilen maksimum USB kablo uzunluğunu 10 m uzatır
- Bağlantı 1: USB-C fişi
- Bağlantı 2: USB-A soketi
- Veri aktarım hızları: 5 Gbit/sn'ye kadar (USB 3.2 Gen1, Süper Hız)
- USB 3.2 Gen1 spesifikasyonuna uygundur, USB 2.0 / 1.1 ile geriye dönük uyumludur
- USB Düşük Hız (1,5 Mbit/s), Tam Hız (12 Mbit/s), Yüksek Hız (480 Mbit/s), Süper Hız (5 Gbit/s) destekler
- Sinyal amplifikasyonu: Entegre aktif sinyal amplifikatörü, ek USB-C güç kaynağı

- Tak ve Çalıştır
- 20 m'ye kadar kademelendirilebilir
- Yonga Seti: GL3510
- AWG: 28/28/24
- Windows 10/8/7/Vista/XP/2003/2000, macOS X, Linux'u destekler
- Uyumluluk: USB bağlantılı tüm cihazlar için uygundur
- Ekranlama: Çift
- Renk: Siyah
- İstikrarlı ve güvenilir çalışma için ek DC 5 V güç kaynağı. Harici güç kaynağı (DC 5 V) aracılığıyla daha fazla güç gereksinimi olan USB cihazlarını destekler.
- Bir güç kaynağı ünitesine bağlamak için USB-C kablosu içerir (gerekirse)
- Güç kaynağı hakkında notlar: Harici güç kaynağı olmadan yaklaşık 4,5 W'a kadar USB cihazları için uygundur (örn. klavye, fare, basit web kameraları). Harici 5 V DC besleme ile maks. yakl. 4,9 W
- Ofis çevre birimleri için önerilir; yüksek güç tüketimine sahip USB cihazları için uzatmasız doğrudan bağlantı önerilir
- Harici 5 V güç kaynağı için bağlantı sırası: 1) USB-C'yi kaynak cihaza bağlayın (örn. PC/notebook) 2) Harici 5 V güç kaynağını bağlayın 3) USB cihazını bağlayın.
- Farklı bir bağlantı sırası, son cihazın doğru şekilde başlatılmamasına neden olabilir.

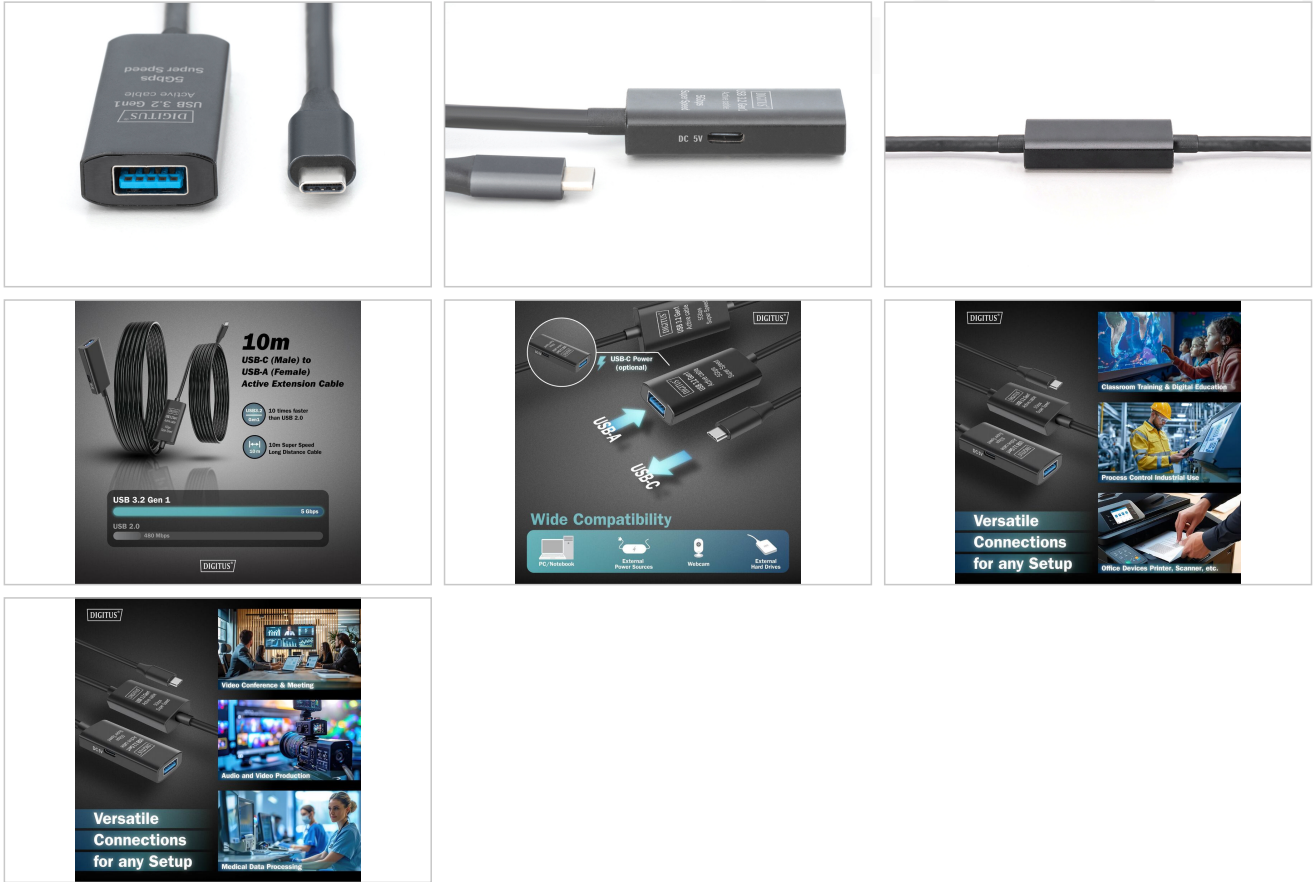
## Package contents

- 1 x Aktif USB 3.2 Gen1 uzatma kablosu 10m
- 1 x Güç kaynağı ünitesine bağlamak için USB-C kablosu
- 1 x QIG

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	25	12.82	46.80	21.30	50.40	50,240.70
Packaging Unit Inside	1	0.51	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.51	5.00	16.50	16.50	1,361.25
Net single without Packaging	1	0.42	4.50	16.00	16.00	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Aşırı yüklenme 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](mailto:info@assmann.com)