

# DIGITUS Displayport bağlantı kablosu, DP, m/amp

AK-340105-200-S  
EAN 4016032433743



## Displayport connection cable, DP, w/ amp. M/M, 20.0m, w/lock, UHD 4K, DP 1.2, CE, bi, gold

Bu yüksek performanslı HD dijital ses ve video kablosu, masaüstü bilgisayarları veya dizüstü bilgisayarları DisplayPort arayüzüne sahip bir monitöre bağlamak için kullanılır.

### Sinyal kaybı olmaksızın uzun mesafelerde A/V bağlantısı

- Video formatını destekler: 4K/2K@24Hz, 4K/2K@30Hz veya 4K/2K@60Hz
- Desteklenen video çözünürlüğü: 4K (3840x2160)@60Hz ve Full HD (1920x1080)@120Hz
- Harici güç kaynağı gerekmez
- Fiş kilidi sayesinde güvenli ve güvenilir bağlantı
- Entegre, aktif sinyal amplifikatörü
- Desteklenen iletim modları: RBR, HBR, HBR2
- Maksimum bant genişliği: 21,6 Gbps
- HBR sürümü/aktarım modu: HBR2 (şerit başına 5,40 Gbit/s)

- HDCP sürümü: HDCP 1.3
- AWG: 28
- Çeşitler: DisplayPort Kabloları
- DisplayPort standart: DisplayPort 1.2
- HDTV Standart: Ultra HD 4K
- Kapaklar: plastik
- Kenetlenme: Geçmeli bağlantı
- Konektör 1: DP, fiş
- Konektör 2: DP, fiş
- Konektör yüzeyi: altın kaplama
- Renkli kablo: siyah
- Renkli konektör: siyah
- Tel malzemesi: CU
- Uzunluk: 20 m
- AOC - Aktif Optik Kablo: no
- Koruma: üçlü koruma

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	6	11.50	38.10	31.10	30.20	35,784.30
Packaging Unit Inside	1	1.92	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.92	33.50	33.50	8.00	8,978.00
Net single without Packaging	1	1.79	25.00	24.00	8.00	0.00

## More images:



**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 kusurlu 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](mailto:info@assmann.com)