

DIGITUS Güçlendiricili DisplayPort bağlantı kablosu

AK-340105-100-S
EAN 4016032433699



Displayport connection cable, DP, w/ amp. M/M, 10.0m, 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

- DP 1.2 Özellik desteği
- Ultra HD 4K'yı destekler
- Desteklenen video formatları: 4K/2K@24 Hz, 4K/2K @30 veya 4K/2K 60Hz; 3D
- Desteklenen video çözünürlüğü: 4K (3840x2160)@60Hz ve Full HD (1920x1080)@120Hz
- Desteklenen ses formatları: DVD-Audio, SACD, Dolby Digital Plus, TrueHD ve dts-HD
- Harici güç kaynağı gerekmez
- Entegre, aktif sinyal amplifikatörü
- Desteklenen iletim modları: RBR, HBR, HBR2
- Maksimum bant genişliği: 21,6 Gbps

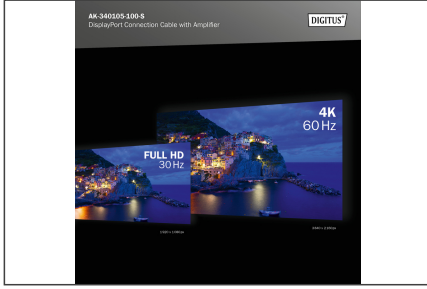
- HBR sürümü/aktarım modu: HBR2 (şerit başına 5,40 Gbit/s)
- HDCP sürümü: HDCP 1.3

Attributes

- 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: 10 m
- AOC - Aktif Optik Kablo: no
- Koruma: üçlü koruma

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	14.14	38.10	31.10	30.20	35,784.30
Packaging Unit Inside	1	1.41	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.41	33.50	33.50	5.00	5,611.25
Net single without Packaging	1	0.91	23.00	23.00	5.00	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 düşenmediğinden 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