

DIGITUS DisplayPort Adaptörü/Dönüştürücü, DP - HDMI

DB-340400-001-S
EAN 4016032292296



DisplayPort adaptör kablosu, mini DP - HDMI tip A St/Bu, 0.15m, m/kilitleme, DP 1.1a, CE, sv

Örneğin bu HD video ve dijital ses adaptörü /dönüştürücüsü, bir dizüstü bilgisayarın veya DP arayüzlü bilgisayarın bir HDMI monitörüne, projektöre, LCD/TFT monitöre, LED veya plazma TV'ye bir HDMI kablosu ile bağlanması için idealdir. DP bağlantısındaki entegre mandal güvenli bir tutuş sağlar. Tak ve Çalıştır sayesinde kabloyu takın ve başlayın. Altın kaplama kontaklar en iyi HD sinyal iletimini sağlar ve fişlerin kullanım ömrünü artırır.

Örneğin bu HD video ve dijital ses adaptörü /dönüştürücüsü, bir dizüstü bilgisayarın veya DP arayüzlü dizüstü bilgisayarın veya bilgisayarların bir HDMI monitörüne, projektöre, LCD/TFT monitöre, LED veya plazma TV'ye bir HDMI kablosu ile bağlanması için idealdir.

- 1080p'ye kadar 60 Hz ile destekler
- DP++ İkili Modu destekler
- Arabirim üzerine daha az yük binmesini sağlar.
- Maksimum bant genişliği: 10,8 Gbps

- HBR Sürümü/aktarım modu: HBR1 (2,70 Gbit/s per lane)
- HDCP Sürümü: HDCP 1.3
- AWG: 28
- Çeşitler: DisplayPort Kabloları
- DisplayPort standart: DisplayPort 1.1a
- HDTV Çözünürlük maks.: 1920 x 1080 Piksel, 60 Hz
- HDTV Standart: Full HD
- Kapaklar: kalıplanmış
- Kenetlenme: Geçmeli bağlantı
- Konektör 1: DP, fiş
- Konektör 2: HDMI tip A, jak
- Konektör yüzeyi: nikel kaplama
- Renkli kablo: siyah
- Renkli konektör: siyah
- Tel malzemesi: CU
- Uzunluk: 0.15 m
- AOC - Aktif Optik Kablo: no
- Koruma: Çift koruma

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	80	6.60	52.00	29.00	39.00	58,812.00
Packaging Unit Inside	20	1.65	27.00	25.00	17.00	11,475.00
Packaging Unit Single	1	0.08	26.50	7.50	2.30	457.13
Net single without Packaging	1	0.05	24.00	2.10	1.20	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 sıcaklıklara sahip 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