

DIGITUS® DisplayPort-adapter/omvandlare, DP - HDMI

DB-340400-001-S

EAN 4016032292296



DisplayPort adapter cable, DP - HDMI type A M/F, 0.15m,w/interlock, DP 1.1a, CE, bi

Denna adapter/konverterare för HD-video och digitalt ljud är idealisk för anslutning av en bärbar dator eller dator med DP-gränssnitt till en HDMI-monitor, projektor, LCD/TFT-monitor, LED- eller plasma-TV via en HDMI-kabel. Den integrerade spärren på DP-anslutningen ger ett säkert grepp. Koppla in kabeln och kom igång tack vare Plug and Play. De guldpläterade kontaktarna säkerställer bästa möjliga överföring av HD-signaler och ökar kontaktdonens livslängd.

Denna adapter/konverterare för HD-video och digitalt ljud är idealisk för anslutning av en bärbar dator eller dator med DP-gränssnitt till en HDMI-monitor, projektor, LCD/TFT-monitor, LED- eller plasma-TV via en HDMI-kabel.

- Stödjer upp till 1080p med 60 Hz
- Stödjer DP++ dual mode
- Minskar belastningen på gränssnittet.
- Maximal bandbredd: 10,8 Gbps
- HBR-version/överföringsläge: HBR1 (2,70 Gbit/s per körfält)
- HDCP-version: HDCP 1.3

Attributes

- AWG: 28
- DisplayPort standard: DisplayPort 1.1a
- Färg kabel: svart
- Färg kontakt: svart
- Ferritfilter: ingen
- HDTV-standard: Full HD
- Kontakt 1: DP, kontakt
- Kontakt 2: HDMI typ A, uttag
- Kontakttyta: nickelpläterad
- Låsning: Snäpplås
- Ledningsmaterial: CU
- Skydd: Gjutet
- Sortiment: DisplayPort-kablar
- upplösning max.: 1920 x 1080 pixlar, 60 Hz
- Längd: 0.15 m
- AOC - aktiv optisk kabel: no
- Skärmning: Dubbel skärmning

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

- När du ansluter och kopplar ur kabeln ska du bara ta tag i kontakten och inte dra direkt i kabeln.
- Kablar får inte knäckas skarpt eller böjas i snäva vinklar, eftersom detta kan skada de inre ledningarna och leda till fel.
- Se till att kablarna inte utsätts för dragbelastning, eftersom detta kan skada isoleringen och ledarna inuti kabeln.
- Se till att kablarna inte förläggs på ställen där de lätt kan skadas mekaniskt.
- Kablar bör inte användas i miljöer med extremt höga eller mycket låga temperaturer. Var uppmärksam på produktinformationen om kabelns maximala driftstemperatur
- Kontrollera kablarna regelbundet med avseende på synliga skador som sprickor, knäckningar eller tecken på slitage. Defekta kablar ska bytas ut omedelbart för att undvika fel, kortslutningar eller till och med elektriska stötar.

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