

DIGITUS Mini DisplayPort 3in1 adapter/omvandlare

AK-340419-002-S
EAN 4016032433804



DisplayPort converter cable, mDP - HDMI+DVI+VGA M-F/F/F, 0,2m, 3 in 1 Multi-Media, CE, bl, gold

Med den här adaptern/konverteraren kan du använda din PC eller laptop med DisplayPort på en bildskärm med HDMI-, DVI- eller VGA-anslutning. Detta är perfekt om du behöver ansluta till olika utmatningsenheter, t.ex. för fältarbetare som har olika anslutningar i olika mötesrum. Det är också användbart för privata användare som vill använda bildskärmar och TV-apparater med olika ingångar hemma. Omvandlaren omvandlar DisplayPort-signalen till HDMI-, DVI- eller VGA-signaler. Plug & Play-funktionen fungerar utan installation av drivrutiner och strömförsörjningen sker via DisplayPort-gränssnittet.

Använd HDMI-, DVI- eller VGA-enheter på din DisplayPort. Spara in 3 individuella adapttrar och använd den här 3in1-omvandlarkabeln.

- Stödjer 4K/2K med 30Hz
- DisplayPort 1.2 datahastighet upp till 5,4 Gbit/s
- HDMI 1.4-datahastighet upp till 3Gbit/s
- DVI & VGA-gränssnitt stödjer Full HD 1080P@60Hz

- VGA-upplösning upp till WUXGA 1920x1200 dpi (reducerad blanking)
- Plug and play-installation
- AWG: 28/30
- DisplayPort standard: DisplayPort 1.2
- Färg kabel: svart
- Färg kontakt: svart
- Förpackning: Plastpåse
- HDTV-standard: Ultra HD 4K
- Kontakt 1: Mini-DP, kontakt
- Kontakt 2: DP, uttag + HDMI typ A, uttag + DVI-D, uttag
- Kontaktyta: guldpläterad
- Låsning: ingen
- Ledningsmaterial: CU
- Skydd: Gjutet
- Sortiment: DisplayPort-kablar
- Längd: 0.2 m
- AOC - aktiv optisk kabel: no
- Skärmning: Tredubbel skärmning

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	200	10.60	38.00	30.00	31.00	35,340.00
Packaging Unit Inside	10	0.53	15.00	15.00	7.00	1,575.00
Packaging Unit Single	1	0.05	12.00	12.00	2.00	288.00
Net single without Packaging	1	0.05	28.50	4.00	1.60	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