

DIGITUS® USB-C 3.2 Gen2 adapter/omvandlarkabel, USB-C - HDMI

AK-300330-020-S

EAN 4016032451334



USB Type-C adapterkabel, Type-C till HDMI A St/St, 2,0m, 4K/60Hz, 18GB, sv/v, guld

USB Type-C 4K HDMI adapter/konverteringskabel gör det möjligt att direktansluta en TV, bildskärm eller projektor till en USB-C-enhet. Adapter-/konverteringskabeln är ett måste, oavsett om du ansluter din bärbara dator till en TV hemma eller använder en HDMI-projektor för presentationer på jobbet.

Anslut din USB-C-enhet direkt till en bildskärm, TV eller projektor - du behöver inte någon extra adapter.

- Din USB-C-utrustade enhet måste stödja videoläge (DP Alt Mode) för att vara kompatibel med denna adapter/konverteringskabel.
- Videoutgångskapaciteten beror på grafikkortet i din bärbara dator och den anslutna bildskärmen. Vissa bildskärmar begränsar också den tillgängliga upplösningen.
- Stödjer upp till 4K/2K med 60Hz

- Stöd för digital ljudöverföring i stereo
- Dataöverföringshastighet upp till 18 Gbit/s
- Överensstämmer med DisplayPort HBR2-standarden (5,4 Gbit/s per körfält)

Attributes

- AWG: 26
- Färg kabel: svart
- Ferritfilter: 2 x ferritkärnor
- Följer USB-standard: USB 2.0
- Kontakt 1: USB C, kontakt
- Kontakt 2: HDMI typ A, kontakt
- Kontaktyta: nickelpläterad
- Längd: 2 m
- Skärmning: Dubbel skärmning

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	5.80	35.00	26.00	24.00	21,840.00
Packaging Unit Inside	10	1.45	28.00	11.00	21.00	6,468.00
Packaging Unit Single	1	0.15	17.00	3.00	12.00	612.00
Net single without Packaging	1	0.10	15.00	3.00	14.00	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, t.ex. sprickor, veck 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