

DIGITUS® USB-A 3.2 Gen 1 naar HDMI grafische adapter

DA-70841

EAN 4016032390718



USB 3.0 naar HDMI-adapter, 1080p USB-ingang, HDMI-uitgang

De USB-A 3.2 Gen 1 naar HDMI-adapter biedt Full HD-resolutie tot 1080p en ondersteunt dubbele weergave voor het uitbreiden of spiegelen van het scherm. Dankzij USB plug-and-play is de installatie eenvoudig en kunnen monitoren worden toegevoegd of verwijderd zonder het systeem opnieuw op te starten. Er kunnen maximaal twee grafische adapters tegelijkertijd worden gebruikt en de adapter maakt automatisch hervatten vanuit slaap- of stand-bymodus mogelijk. Het geïntegreerde stuurprogramma zorgt voor een snelle en eenvoudige installatie, ideaal voor efficiënt werken en flexibele opstellingen.

Breid je werkplek uit; sluit een extra monitor, tv of projector aan via de USB-interface.

- Verbindingen:
- 1x USB-A (3.2 Gen 1) ingang - hostaansluiting
- 1x HDMI -Max. Resolutie 1920 x 1080p

- Afmetingen: 4,5 x 4,5 x 1,5 cm
- Gewicht: 33 g
- Kleur van het product: Zwart
- Kleur kabel: Zwart
- Kabellengte: 15 cm
- Behuizing: Plastic
- Stroomverbruik: Max. 900 mA
- Chipsetinformatie: MS9122
- Compatibiliteit besturingssysteem: Windows 7 of hoger, macOS 10.8 of hoger
- Ondersteunt dubbele weergave (scherm uitbreiden/spiegelscherm)

Package contents

- USB 3.0 naar HDMI-adapter
- QIG (Snelle Installatiegids)

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	6.80	35.00	35.00	46.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.07	2.00	8.50	14.00	238.00
Net single without Packaging	1	0.03	1.30	3.80	4.60	0.00

More images:



Safety notes

- Overbelasting kan leiden tot oververhitting en schade aan het apparaat of de aangesloten randapparatuur.
- Gebruik indien nodig een externe voeding om stabiele prestaties te garanderen.
- Als apparaten zoals externe harde schijven of printers worden aangesloten die veel stroom verbruiken, moet het apparaat worden gebruikt met een externe voeding. Anders kan het apparaat overbelast raken of kunnen er functionele problemen optreden.
- Stel het apparaat niet bloot aan regen, vocht, dampen of vloeistoffen.
- Steek geen voorwerpen in het apparaat.
- Probeer het apparaat niet te repareren of de behuizing te openen zonder toestemming. U riskeert een elektrische schok!
- Zorg voor voldoende ventilatie om schade door oververhitting te voorkomen.
- Stof, vocht, dampen en sterke schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen kunnen het apparaat beschadigen.
- Koppel het apparaat los van de voeding en de aangesloten apparaten voordat u het schoonmaakt.
- Reinig het apparaat met een stofvrije doek.

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