

# Digitus® HDMI Adapter

AK-330505-000-S

EAN 4016032296195

**HDMI Adapter, Typ A-DVI-I(24+5) St/Bu, Full HD, sw**

Dieser Adapter eignet sich beispielsweise zum Verbinden von HDMI-Kabeln Typ A an Geräte oder Kabel mit DVI-I Stecker.

**Full HD, Dual-Link**

- Unterstützt bis zu 1080p mit 60 Hz

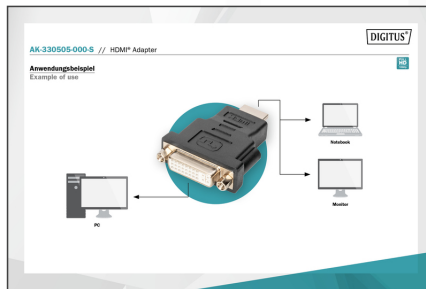
**Merkmale**

- Anschluss 1: HDMI Typ A, Stecker
- Anschluss 2: DVI-I, (24+5), Buchse
- Auflösung max.: 1920 x 1200 Pixel, 60Hz
- Farbe Anschlüsse: schwarz

- Farbe Kabel: schwarz
- Ferrit Filter: kein
- Haube: vergossen
- HDMI Standard: Standard HDMI mit Ethernet
- HDTV Standard: Full HD
- Kabeltyp: Dual-Link
- Kontaktoberfläche: vernickelt
- Sortiment: HDMI Kabel
- Verpackung: Polybag
- Länge: 0,06 m
- AOC - Aktives Optisches Kabel: nein
- Schirmung: einfache Schirmung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Karton-VPE</b>	200	16,00	32,00	30,00	22,00	21.120,00
<b>Innen-VPE</b>	10	0,80	16,00	16,00	4,00	1.024,00
<b>Einzel-VPE</b>	1	0,08	11,00	7,00	1,50	115,50
<b>Netto einzeln ohne VP</b>	1	0,03	5,80	4,00	1,50	0,00

**Weitere Anwendungsbilder:**



#### Sicherheitshinweise

- Beim Ein- und Ausstecken fassen Sie Kabel ausschließlich am Stecker und ziehen nicht direkt am Kabel.
- Kabel dürfen nicht scharf geknickt oder in engen Winkeln gebogen werden, da dies die inneren Drähte beschädigen und zu Ausfällen führen kann.
- Achten Sie darauf, dass die Kabel nicht unter Zugbelastung stehen, da dies die Isolierung und die Leitungen im Inneren des Kabels beschädigen kann.
- Stellen Sie sicher, dass Kabel nicht in Bereichen verlegt werden, in denen sie leicht mechanisch beschädigt werden können.
- Kabel sollten nicht in Umgebungen mit extrem hohen oder sehr niedrigen Temperaturen eingesetzt werden. Achten Sie auf die Produktangaben zur maximalen Betriebstemperatur des Kabels
- Überprüfen Sie Kabel regelmäßig auf sichtbare Schäden wie Risse, Knicke oder Anzeichen von Abnutzung. Defekte Kabel sollten sofort ausgetauscht werden, um Ausfälle, Kurzschlüsse oder sogar Stromschläge zu vermeiden.

#### Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
info@assmann.com