

# DIGITUS DisplayPort Adapter / Konverter, DP - HDMI

DB-340400-001-S  
EAN 4016032292296



**DisplayPort Adapterkabel, Typ DP - HDMI A St/Bu, 0.15m, m/Verriegelung, Full HD, DP 1.1a, sw**

Dieser HD-Video und Digital-Audio Adapter / Konverter, eignet sich beispielsweise ideal zum Anschluss eines Notebooks oder Computers mit DP-Schnittstelle an einen HDMI-Monitor, Beamer, LCD/TFT Monitor, LED oder Plasma-TV über ein HDMI-Kabel. Für einen sicheren Halt sorgt der integrierte Riegel am DP-Anschluss. Kabel einstecken und loslegen dank Plug and Play. Die vergoldeten Kontakte sorgen für beste HD-Signalübertragung und erhöhen die Lebensdauer der Stecker.

**Dieser HD-Video und Digital-Audio Adapter / Konverter, eignet sich beispielsweise ideal zum Anschluss eines Notebook oder Computers mit DP-Schnittstelle an einen HDMI-Monitor, Beamer, LCD/TFT Monitor, LED oder Plasma-TV über ein HDMI-Kabel.**

- Unterstützt bis zu 1080p mit 60 Hz
- Unterstützt DP++ Dual-Mode
- Sorgt für eine geringere Belastung der Schnittstelle.
- Maximale Bandbreite: 10,8 Gbps
- HBR-Version/transfer mode: HBR1 (2,70 Gbit/s per lane)

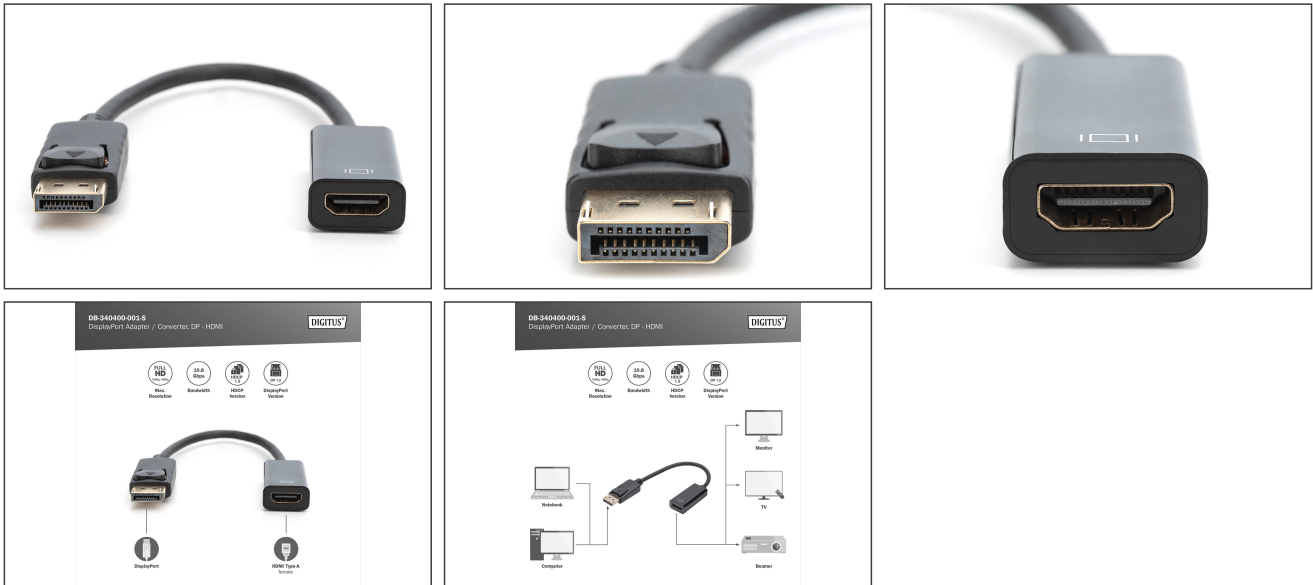
- HDCP-Version: HDCP 1.3

**Merkmale**

- Adern Material: CU
- Anschluss 1: DP, Stecker
- Anschluss 2: HDMI Typ A, Buchse
- Arretierung: Schnappbefestigung
- AWG: 28
- DisplayPort standard: DisplayPort 1.1a
- Farbe Anschlüsse: schwarz
- Farbe Kabel: schwarz
- Haube: vergossen
- HDTV Auflösung max.: 1920 x 1080 Pixel, 60Hz
- HDTV Standard: Full HD
- Kontaktoberfläche: vernickelt
- Sortiment: DisplayPort Kabel
- Länge: 0.15 m
- AOC - Aktives Optisches Kabel: nein
- Schirmung: Doppelt geschirmt

| Logistische Daten     |                |              |            |             |           |                 |
|-----------------------|----------------|--------------|------------|-------------|-----------|-----------------|
|                       | Anzahl (Stück) | Gewicht (kg) | Tiefe (cm) | Breite (cm) | Höhe (cm) | cm <sup>3</sup> |
| Karton-VPE            | 80             | 6,60         | 52,00      | 29,00       | 39,00     | 58.812,00       |
| Innen-VPE             | 20             | 1,65         | 27,00      | 25,00       | 17,00     | 11.475,00       |
| Einzel-VPE            | 1              | 0,08         | 26,50      | 7,50        | 2,30      | 457,13          |
| Netto einzeln ohne VP | 1              | 0,05         | 24,00      | 2,10        | 1,20      | 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](mailto:info@assmann.com)