

Delock Adapter HDMI-A Stecker > VGA Buchse mit Audio

Kurzbeschreibung

Mit diesem Adapter von Delock kann z. B. ein VGA Monitor an eine freie HDMI Schnittstelle des Systems angeschlossen werden. Des Weiteren besteht die Möglichkeit über die Klinkenbuchse das Tonsignal zu übertragen.



Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x High Speed HDMI-A 19 Pin Stecker >
 - 1 x VGA 15 Pin Buchse
 - 1 x 3,5 mm 3 Pin Klinkenbuchse
 - 1 x USB 2.0 Typ Micro-B Buchse (optional zur Stromversorgung)
- Chipsatz: Algotek AG6200A
- High Speed HDMI Spezifikation
- VGA Anschluss ohne Muttern
- Signalrichtung: HDMI Eingang > VGA Ausgang
- Auflösung bis 1920 x 1200 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Unterstützt den Anschluss für nur einen VGA Monitor
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 47 x 23 x 14 mm
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Systemvoraussetzungen

- Eine freie HDMI-A Buchse
- Monitor mit einer freien VGA Schnittstelle

Packungsinhalt

- Adapter HDMI zu VGA

Artikel-Nr. 65901

EAN: 4043619659012

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



Allgemein	
Unterstütztes Betriebssystem:	OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich
Schnittstelle	
Ausgang:	1 x 3,5 mm 3 Pin Klinkenbuchse 1 x VGA 15 Pin Buchse
Eingang:	1 x HDMI-A 19 Pin Stecker
Technische Eigenschaften	
Chipsatz:	Algotek AG6200A
Maximale Bildauflösung:	1920 x 1200 @ 60 Hz
Physikalische Eigenschaften	
Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	47 mm
Breite:	23 mm
Höhe:	14 mm
Farbe:	schwarz