

## 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



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