

## Delock Adapter HDMI-A Stecker > VGA Buchse

### Kurzbeschreibung

Mit diesem Adapter von Delock kann z. B. ein VGA Monitor an eine freie HDMI Schnittstelle des Systems angeschlossen werden.



### Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x High Speed HDMI-A 19 Pin Stecker >
  - 1 x VGA 15 Pin Buchse
  - 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. 39 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. 65902

EAN: 4043619659029

Ursprungsland: China

Verpackung: • Wiederverschließbare Tüte

Allgemein	
Unterstütztes Betriebssystem:	OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich
Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x HDMI-A Stecker
Anschluss 2:	1 x VGA 15 Pin Buchse
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