



Delock Adapter mini DisplayPort 1.2 Stecker > VGA / HDMI / DVI Buchse 4K Passiv schwarz

Kurzbeschreibung

Mit diesem mini DisplayPort Adapter von Delock kann das System um eine VGA, HDMI oder DVI Schnittstelle erweitert und verschiedene Geräte, wie z. B. Fernseher, Projektor, Monitor etc. angeschlossen werden. Es kann nur ein Monitor am Adapter betrieben werden.



Spezifikation

- · Anschlüsse:
- 1 x mini DisplayPort 20 Pin Stecker >
- 1 x VGA 15 Pin Buchse
- 1 x HDMI-A 19 Pin Buchse
- 1 x DVI-D (Single Link) 24+1 Buchse
- Chipsatz: 2 x Parade PS8339 (HDMI + DVI), 1 x Analogix ANX9833 (VGA)
- DisplayPort 1.2 und High Speed HDMI with Ethernet (HEC) Spezifikation
- DVI-D (Single Link) 24+1 Anschluss mit Muttern (VGA nicht beschaltet)
- Passiver Konverter (level shifter), nur für Grafikkarten mit DP++ Ausgang geeignet
- Nur 1 Monitor am Adapter nutzbar
- Audiosignal wird nur bei HDMI übertragen
- HDMI / DVI Spezifikation:
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 30 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Unterstützt 3D Displays (1080p @ 60 Hz)
- VGA Spezifikation:
- Auflösung bis WUXGA 1920 x 1200 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- 1 x Ferritkern
- · Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 20 cm
- Farbe: schwarz
- · OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Systemvoraussetzungen

• Eine freie mini DisplayPort DP++ Buchse

Packungsinhalt

· Adapter mini DisplayPort zu VGA / HDMI / DVI

Abbildungen





Artikel-Nr. 62855

EAN: 4043619628551

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box







| Allgemein | |
|-------------------------------|---|
| Spezifikation: | DisplayPort 1.2 |
| | High Speed HDMI mit Ethernet |
| Unterstütztes Betriebssystem: | OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich |
| Schnittstelle | |
| Ausgang: | 1 x DVI-D 24+1 Buchse |
| | 1 x HDMI-A 19 Pin Buchse |
| | 1 x VGA 15 Pin Buchse |
| Eingang: | 1 x mini DisplayPort 20 Pin Stecker |
| Technische Eigenschaften | |
| Chipsatz: | 2 x Parade PS8339 |
| | Analogix ANX9833 |
| Konverter Typ: | passiv (level shifter) |
| Maximale Bildauflösung: | 3840 x 2160 @ 30 Hz |
| | 1920 x 1200 @ 60 Hz |
| Physikalische Eigenschaften | |
| Ferritkern: | 1 x |
| Kabellänge: | 20 cm (ohne Anschlüsse) |
| Farbe: | schwarz |