

Delock 3 in 1 Monitoradapter mit HDMI / DisplayPort / mini DisplayPort Eingang auf HDMI Ausgang mit 4K 60 Hz

Kurzbeschreibung

Dieser Monitoradapter von Delock kann wahlweise an eine HDMI, DisplayPort oder mini DisplayPort Schnittstelle angeschlossen werden, die Ausgabe erfolgt über den HDMI Anschluss.

4K 60 Hz UHD Auflösung

Die maximale Auflösung beträgt **3840 x 2160 mit 60 Hz**, abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware.



Spezifikation

- Anschlüsse:
- Eingang:
- 1 x DisplayPort Stecker
- 1 x mini DisplayPort Stecker
- 1 x HDMI-A Stecker
- Ausgang:
- 1 x HDMI-A Buchse
- Chipsatz: Realtek RTD2171U
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- 3 x LED Anzeige
- Metallgehäuse
- Farbe: anthrazit
- Maße inkl. Anschlüsse (LxBxH): ca. 69 x 54 x 11 mm
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Systemvoraussetzungen

- Eine freie mini DisplayPort Buchse oder
- Eine freie DisplayPort Buchse oder
- Eine freie HDMI-A Buchse

Packungsinhalt

- 3 in 1 Monitoradapter

Artikel-Nr. 64059

EAN: 4043619640591

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



Abbildungen



Allgemein	
Unterstütztes Betriebssystem:	OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich
Schnittstelle	
Ausgang:	1 x HDMI-A 19 Pin Buchse
Eingang:	1 x DisplayPort 20 Pin Stecker 1 x HDMI-A 19 Pin Stecker 1 x mini DisplayPort 20 Pin Stecker
Technische Eigenschaften	
Chipsatz:	Realtek RTD2171U
Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Physikalische Eigenschaften	
Gehäusematerial:	Metall
Länge:	69 mm
Breite:	54 mm
Höhe:	11 mm
Farbe:	anthrazit