

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.



Artikel-Nr. 64059

EAN: 4043619640591

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

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

Abbildungen



Allgemein

Unterstütztes Betriebssystem:	OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich
-------------------------------	---

Schnittstelle

Ausgang:	1 x HDMI-A Buchse
Eingang:	1 x DisplayPort Stecker 1 x HDMI-A 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