

Delock HDMI Splitter 1 x HDMI in > 2 x HDMI out 4K

Kurzbeschreibung

Dieser Splitter von Delock erhält ein HDMI Signal von einem PC oder Notebook und teilt es auf zwei angeschlossene Bildschirme auf. Somit können an einem HDMI Anschluss zwei HDMI Monitore betrieben werden.



Artikel-Nr. 87701

EAN: 4043619877010

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - Eingang:
 - 1 x HDMI-A 19 Pin Buchse
 - 1 x 5 V DC Strombuchse 2,1 x 5,5 mm
 - Ausgang:
 - 2 x HDMI-A 19 Pin Buchse
- High Speed HDMI Spezifikation
- Unterstützt 3D Displays
- Unterstützt HDCP 1.3
- LED Anzeige
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 30 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Videobandbreite bis 340 MHz
- Leistungsaufnahme: max. 2,0 W
- Metallgehäuse
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 63 x 54 x 18 mm

Netzteilspezifikation

- Steckernetzteil
- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,3 A
- Ausgang: 5 V / 1 A
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
 - innen: ø ca. 2,1 mm
 - außen: ø ca. 5,5 mm
 - Länge: ca. 9 mm

Systemvoraussetzungen

- Eine freie HDMI Buchse
- HDMI Kabel

Packungsinhalt

- HDMI Verteiler (Splitter)
- USB Stromkabel, Länge: ca. 0,5 m
- Externes Netzteil
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	High Speed HDMI HDCP 1.3
----------------	-----------------------------

Schnittstelle

Ausgang:	2 x HDMI-A 19 Pin Buchse
Eingang:	1 x HDMI-A 19 Pin Buchse 1 x 5 V DC Buchse 5,5 mm x 2,1 mm

Technische Eigenschaften

Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 30 Hz
Videobandbreite:	340 MHz

Physikalische Eigenschaften

Gehäusefarbe:	schwarz
Gehäusematerial:	Metall
Länge:	60 mm
Breite:	56 mm
Höhe:	22 mm

Netzteil

Netzteil Typ:	Euro-Steckernetzteil
Netzteileingang:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,3 A
Netzteil Ausgang:	5 V / 1 A
Netzteilanschluss:	DC Stecker 5,5 mm x 2,1 mm
Netzteil Kabellänge:	1 m