

## 2 Anschluss DisplayPort zu HDMI Hub, DP1.2, TAA

MODELL-NR: B157-002-HD



Konvertiert und teilt ein DisplayPort-Videosignal auf – zur gleichzeitigen Anzeige auf zwei HDMI-Monitoren, Projektoren oder Fernsehern. Ideal für Büros, Konferenzräume, Einzelhandelseinrichtungen, Messen und Klassenzimmer.

### Beschreibung

Der DisplayPort auf HDMI-Splitter B157-002-HD mit 2 Ports wandelt und teilt ein DisplayPort-Videosignal zur gleichzeitigen Anzeige an zwei HDMI-fähigen Monitoren, Projektoren oder Fernsehern auf. Dieser kompakte Splitter eignet sich ideal für Büros, Konferenzräume, Einzelhandelsgeschäfte, Messen und Klassenzimmer und verfügt über ein integriertes DisplayPort-Kabel, das mit der Quelle verbunden wird. Damit können Sie Ihre vorhandenen HDMI-Displays verwenden, anstatt neue DisplayPort-Monitore oder Dockingstationen zu kaufen.

Der B157-002-HD unterstützt Videoauflösungen von bis zu 1080p bei 60 Hz (1920 x 1080) sowie HDCP, EDID und DDC. Orange LEDs neben jedem Ausgangsanschluss zeigen an, ob der Splitter eingeschaltet ist und ein Signal an die angeschlossenen Displays überträgt. Der Splitter funktioniert mit allen Betriebssystemen und ist klein genug, um ihn in Ihrem Rucksack oder in Ihrer Computertasche bei sich zu tragen. Komfort durch Plug-and-Play bedeutet, dass keine Software oder Treiber benötigt werden. Zur Stromversorgung wird ein mitgeliefertes Micro USB-B-Kabel zwischen Quelle und Splitter angeschlossen, so dass keine externe Stromversorgung erforderlich ist.

### Eigenschaften

**Konvertiert und teilt DisplayPort-Signal auf 2 HDMI-Displays gleichzeitig auf** Ideal für Büros, Konferenzräume, Messen und Klassenzimmer. Integriertes DisplayPort-Kabel zum Anschluss an die Quelle. Das mitgelieferte USB-Micro-B-Kabel versorgt den Splitter mit Strom. Sparen Sie Geld bei neuen DisplayPort-Displays oder Docking-Stationen.

**Spitzenleistung** Unterstützt Videoauflösungen bis zu 1080p bei 60 Hz (1920 x 1080). Entspricht HDCP, EDID und DDC. LEDs zeigen an, ob der Splitter eingeschaltet ist und das Signal an die angeschlossenen Bildschirme überträgt.

**Praktisch überall zu verwenden** Funktioniert mit allen Betriebssystemen. Plug and Play – keine Software, Treiber oder externe Stromversorgung erforderlich. Kompakte Einheit passt leicht in Rucksack oder Computertasche.

### Highlights

- Unterstützt Videoauflösungen bis zu 1080p bei 60 Hz (1920 x 1080)
- Das mitgelieferte USB-Micro-B-Kabel versorgt das Gerät mit Strom
- Funktioniert mit allen Betriebssystemen
- Kompakt genug für den einfachen Transport in Rucksack oder Laptoptasche
- Plug-and-Play – keine Software oder Treiber erforderlich

### Paket Beinhaltet

- B157-002-HD Mini DisplayPort mit 2 Anschlüssen auf HDMI-Splitter
- USB-Mikro-B-Kabel, 0,91 m
- Benutzerhandbuch

## Spezifikationen

<b>ÜBERBLICK</b>	
UPC-Code	037332191304
Produkttyp	Splitter
Technologie	HDMI; DisplayPort
Host-Steckverbinder	DISPLAYPORT (BUCHSE)
<b>VIDEO</b>	
Maximal unterstützte Videoauflösung	1080p bei 60 Hz (1920 x 1080)
Maximal unterstützte Farbtiefe	36-Bit Deep Color
3D-Video unterstützt	Ja
<b>AUDIO</b>	
Audio-Spezifikation	DTS-HD, Dolby TrueHD und 7.1-Kanal-Surround-Sound
<b>INTERFACE, ALARME &amp; STEUERUNGEN</b>	
LED-Anzeigen	(x2) orange (Monitorsignal)
<b>PHYSIKALISCH</b>	
Farbe	Schwarz
Werkstoff	Kunststoff
Drahtstärke (AWG)	28
Kabellänge (ft)	0
Kabellänge (m)	0.00
Versandmaße (HBT / Zoll)	1.70 x 7.90 x 5.60
Versandmaße (HBT / cm)	4.32 x 20.07 x 14.22
Versandgewicht (lbs.)	0.60
Versandgewicht (kg)	0.27
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	0.000 x 0.000 x 0.000
Abmessungen der Einheit (HBT / cm)	2.55 x 6.15 x 7.6
Abmessungen der Einheit (HBT / mm)	25,5 x 61,5 x 76
Verpackungstyp der Einheit	Box
Gewicht der Einheit (lbs.)	0.154
Gewicht der Einheit (kg)	0.07
<b>KOMMUNIKATION</b>	

EDID-kompatibel	Ja
<b>CONNECTIONS</b>	
Anzahl der Anschlüsse	2
Seite A – Anschluss 1	DISPLAYPORT (STECKER)
Seite A – Anschluss 2	MICRO-USB B (BUCHSE)
Seite B – Anschluss 1	(2) HDMI (BUCHSE)
Anschlussbeschichtung	Nickel
Eingang x Ausgang	1 x 2
Hintereinander schaltbar / kaskadierbar	Nein
<b>FEATURES &amp; SPECIFICATIONS</b>	
MST-Unterstützung	Nein
Displayport-Spezifikation	1.2
HDCP-Spezifikation	1.3
<b>KONFORMANZ MIT STANDARDS</b>	
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); REICHWEITE; FCC (USA); Trade Agreements Act (TAA)
<b>GARANTIE und SUPPORT</b>	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	3 Jahre eingeschränkte Garantie

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States  
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.