

Mini-DisplayPort™1.4 auf HDMI™ 4K120Hz mit DSC1.2 aktiver Adapter St./B.



Produktname:

Mini-DisplayPort™1.4 auf HDMI™ 4K120Hz mit DSC1.2 aktiver Adapter St./B.

Produktserie:

Adapter

Artikelcode:

CAC-1186

EAN code:

8719214471989

UPC code:

841615102211

Beschreibung:

Der Club 3D CAC-1186 Adapter ist die perfekte Lösung für die Verbindung mit einem HDMI™ 4K120Hz* fähigen Display. Wenn Sie einen mit DisplayPort™ 1.4 ausgestatteten PC mit einem Mini-DisplayPort™1.4 Ausgang oder andere Produkte haben, die nicht über die neue HDMI™ 4K120Hz Spezifikation verfügen, dann ist der Club3D CAC-1186 der einfachste Weg um Ihr Produkt aufzurüsten und mit Ihrem neuen TV* zu verbinden. Mit seiner DP™1.4 DSC1.2 Videokompressionstechnologie ist dieser Adapter in der Lage DP™1.4 Videosignale in HDMI™ Signale umzuwandeln, dabei werden Display-Auflösungen bis zu 4K (3840 x 2160) @120Hz unterstützt**. Lebenschte Farben und Bewegungen mit HDR10-Unterstützung bieten Nutzern die ultimative visuelle Erfahrung. Der Adapter wird über die Mini-DisplayPort™ Verbindung mit Strom versorgt.

Features:

- Konform mit der VESA DisplayPort™ v1.4 Spezifikation
- Konform mit der HDMI™ 4K1200Hz Spezifikation
- Unterstützt HDCP 2.2
- Unterstützt DSC v1.2a und ist abwärts kompatibel mit älteren Versionen
- Unterstützt max. Auflösungen/Bildwiederholraten bis zu 4k@120Hz
- Unterstützt dynamisches HDR10
- Kein externer Strom notwendig (Stromversorgung über die Mini-DisplayPort™ Verbindung)

Anwendungen:

- Für Host Produkte wie Laptop, Desktop, Projektor, Gaming und Display Systeme wie TV*, Digital Signage, VR/AR Systeme.
- Perfekt für Quellen, die mit einer DP1.4™ Grafikkarte ausgestattet sind, die das DP™ Videosignal über einen Mini-DP™ Ausgang bereitstellen. Für Gaming und kommerzielle Anwendungen**

Unterstützte Auflösungen:

- Unterstützte max. Auflösungen/Bildwiederholraten bis zu 4k@120Hz

Hinweis:

* Bitte aktualisieren Sie die TV-Firmware auf die Version, die diese Auflösungen/ Bildwiederholraten unterstützt!

** Bitte aktualisieren Sie den Grafiktreiber auf Ihrem PC vergewissern Sie sich, dass DP1.4™ mit DSC 1.2 auf Ihren Geräten unterstützt wird um die gewünschten Auflösungen/Bildwiederholraten zu erhalten!

Bitte verwenden Sie eines unserer Verlängerungs- / Adapterkabel, um eine Verbindung zu Ihren Geräten herzustellen: Für den Fall, dass Sie Unterstützung bei der Auswahl des richtigen Kabels benötigen, besuchen Sie bitte unsere Webseite www.club-3d.com oder senden Sie uns eine Mail an support@club-3d.com.



Betriebssystemunterstützung:

- Alle

In der Verpackung:

- CAC-1186 aktiver Adapter

Unterstützte Auflösungen

Eingang:

- Mini-DisplayPort™ Stecker

Ausgang:

- 1x HDMI™ (Buchse)

Hinweis: Das HDMI™ Kabel sollte die 4K120Hz Spezifikationen (oder höher) liefern und nicht länger als 2 Meter sein.

Weitere Info:

- Verpackungsgröße: 6 x 24 x 3,5cm
- Produktgröße: 3,15 x 6 x 1,4cm
- Kabellänge ca.: 15 cm
- Gesamtlänge ca.: 21 cm
- Konnektorabmessungen:
 - Mini DP Stecker: 0,92 x 1,1 x 2,35cm
- Produktgewicht: 36 Gramm
- Verpackungsgewicht: 28 Gramm
- LDPE-Beutel Gewicht: 5 Gramm
- Gesamtgewicht: 69 Gramm
- Erfüllt die ROHS, FCC und CE EMI Anforderungen

Dieses Produkt ist SPEZIELL entwickelt worden um mit den neuesten Graphics Processing Units (GPU) betrieben zu werden, die DP1.4™ mit DSC 1.2 unterstützen.

Bitte vergewissern Sie sich unbedingt, dass Sie eine der oben genannten Grafiktechnologien verwenden, damit Sie die überlegene Funktionalität des Club 3D CAC-1186 nutzen können.

Dieser Adapter wird auch mit älteren oder leistungsschwächeren GPUs funktionieren, die Leistung wird aber von den Spezifikationen dieser GPU abhängen!!

Die Funktionalität hängt auch vom verwendeten HDMI™ St./St Kabel ab. In Kombination mit dem CAC-1186 Adapter empfehlen wir ein HDMI™ Stecker/Stecker Kabel mit 28AWG Qualität oder höher zu verwenden. Zum Beispiel Club 3D CAC-1370, CAC-1371 oder CAC-1372 bis zu 2 Meter max.!

Eingang:



Ausgang:

