

Tecline exertis Connect - Adapterkabel - DisplayPort männlich zu HDMI männlich

2 m - Schwarz - Unterstützung für 3D-Video

Gruppe Kabel / Adapter

Hersteller Tecline
Hersteller Art. Nr. 128059

EAN/UPC 3548381280590



Beschreibung

Entdecken Sie eine Lösung für Ihre High-Definition-Anzeigeanforderungen mit dem Exertis Connect Videoadapterkabel. Dieses Kabel wurde für überragende Bildqualität und Leistung entwickelt und unterstützt Auflösungen von bis zu 3840 x 2160 und eine Bildwiederholfrequenz von 60 Hz. Damit ist es ideal zum Ansehen von High-Definition-Videos, für Spiele und zur Erweiterung Ihres Arbeitsbereichs auf mehrere Monitore mit seiner Multi Stream Transport (MST)-Funktion. Dank der Unterstützung von 3D-Videos können Sie immersive Seherlebnisse genießen, während die vergoldeten Anschlüsse eine zuverlässige, korrosionsbeständige Verbindung gewährleisten. Er entspricht dem DisplayPort 1.2-Standard und bietet eine hohe Datenrate von 21,6 Gbit/s, die eine schnelle und effiziente Übertragung gewährleistet. Ganz gleich, ob Sie eine professionelle Workstation oder ein Home-Entertainment-System einrichten, dieses Videoadapterkabel erfüllt Ihre Anforderungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	exertis Connect Adapterkabel - 2 m
---------------------	------------------------------------

Kabel Adapterkabel

Max. Ausgabeaufl?sung 3840 x 2160 - 60 Hz

L?nge 2 m

Farbe Schwarz

Anschluss DisplayPort - m?nnlich

Stecker (zweites Ende) HDMI - m?nnlich

Produktzertifizierungen DisplayPort 1.2

Besonderheiten Unterstützung für 3D-Video

Ausführliche Details

Austumitical Details	
	Allgemein
Kabeltyp	Adapterkabel Unterstützung für 3D-Video
Produktzertifizierungen	DisplayPort 1.2
L?nge	2 m
Beschichteter Stecker	Gold
Besonderheiten	21,6 Gbit/s Datenrate, Multi Stream Transport (MST)
Farbe	Schwarz
	Adapter & Converter



3840 x 2160
60 Hz
Konnektivit?t
DisplayPort - männlich
19-poliger HDMI Typ A - m?nnlich
Herstellergarantie
Begrenzte Garantie - 1 Jahr

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.