

USB 3.2 Gen 1 Typ-C-zu-HDMI 4K-Adapter mit Alternativmodus – DP 1.2, Weiß

MODELL-NR: U444-06N-HD-AM











Verbindet Ihren vorhandenen 4K-HDMI-Fernseher, Monitor oder Projektor mit dem USB-C- oder Thunderbolt 3-Anschluss Ihres Tablets, Laptops, Notebooks, MacBooks, Chromebooks, Smartphones oder PCS.

Eigenschaften

Verbindet ein HDMI-Display mit Ihrem USB-C- oder Thunderbolt 3-Gerät Kompatibel mit USB-C oder Thunderbolt 3 Quellgeräten, die den USB DisplayPort-Wechselmodus unterstützenldeal für Videopräsentationen, das Bearbeiten mehrerer Dokumente oder das Streamen von Videos für Digital Signage

Häufige AnwendungenErweitert das Video von Ihrem primären Display auf ein anderesDupliziert dasselbe Video auf 2 DisplaysWandelt eine sekundäre Anzeige in Ihre primäre Anzeige um

Kristallklares 4K-Video und digitales Audio Unterstützt UHD-Video auflösungen bis zu 3840 x 2160 (4K) bei 24/25/30 HzUnterstützt 36-Bit Deep Color (12 Bit pro Kanal). Unterstützt 7.1 Audio Surround Sound Unterstützt Übertragungsraten pro Spur von 5,4 Gbit/s (HBR2), 2,7 Gbit/s (HBR) und 1,62 Gbit/s (RBR)

Integriertes Kabel mit umkehrbarem USB-C-Steckverbinder Problemloser, umkehrbarer USB-C-Stecker, der in beide Richtungen angeschlossen werden kann und jederzeit eine schnelle Verbindung ermöglicht

Sofort betriebsbereitPlug-and-Play-Betrieb – keine Software, Treiber oder externe Stromversorgung erforderlichDie Hälfte des Footprints einer Kreditkarte für den einfachen Transport in einer Tasche, Handtasche oder LaptoptascheAbwärtskompatibel mit nicht-4K-Displays

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332189325
Produkttyp	USB-C-zu-HDMI-Videoadapter

Highlights

- Unterstützt den alternativen USB-DisplayPort-Modus für die Übertragung von Video/Audio
- Unterstützt echte UHD-Videoauflösungen bis zu 4K (3840 x 2160) bei 24/25/30 Hz
- Kompakt und leicht in einer Tasche, Handtasche oder Laptoptasche zu verstauen
- Umkehrbarer USB-C-Stecker, der in jede Richtung angeschlossen werden kann
- Plug-and-Play-Betrieb keine Software oder Treiber erforderlich

Systemanforderungen

- Quellgerät mit USB-C- oder Thunderbolt 3-Anschluss, das den USB-DisplayPort-Wechselmodus unterstützt
- · Anzeigegerät mit HDMI-Eingang

Paket Beinhaltet

- U444-06N-HD-AM USB 3.2 Gen 1 USB-C-zu-HDMI 4K-Adapter (Stecker/Buchse)
- Kurzanleitung



Technologie	НДМІ	
Host-Steckverbinder	USB C (STECKER)	
VIDEO	LICE C (CTECKED)	
Videoeingang	USB C (STECKER)	
Videoausgang	HDMI (BUCHSE)	
Anzahl der unterstützten Monitore		
Videoanschlüsse	HDMI (BUCHSE)	
Angaben zu den Videoanschlüssen	HDMI 1.4; HDCP 1.4; DisplayPort 1.2	
Supported Resolutions	1280x720 (720p); 1920x1080 (1080p); 3840x2160 (4K)	
Maximal unterstützte Videoauflösung	3840 X 2160 (4K) @ 24/25/30HZ	
Maximal unterstützte Farbtiefe	36-Bit Deep Color	
3D-Video unterstützt	Ja	
Chroma Sub Sampling	4:4:4	
DisplayPort-Alt-Modus	Ja	
AUDIO		
Audio-Spezifikation	Unterstützt 7.1 Audio Surround Sound	
EINGANG		
Integrierte Kabellänge (ft)	0.328	
Integrierte Kabellänge (Zoll)	3.94	
Integrierte Kabellänge (cm)	10	
Busbetrieben	Ja	
PHYSIKALISCH		
	Weig	
Farbe	Weiß DVC ARS	
Werkstoff	PVC, ABS	
Farbe der Kabelummantelung	Weiß	
Kabelummantelungsmaterial	PVC	
Kabelmantel – Einstufung	VW-1	
Kabelaußendurchmesser (OD)	3.9MM	
Drahtstärke (AWG)	34/28	
Anzahl der Bildschirme	1	
Versandmaße (HBT / Zoll)	0.79 x 4.72 x 3.94	
Versandmaße (HBT / cm)	2.01 x 11.99 x 10.01	



Versandgewicht (lbs.) Versandgewicht (kg) Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll) Verpackungstyp der Einheit Gewicht der Einheit (lbs.) Gewicht der Einheit (kg) UMWELT	3 60 x 0.490 x 1.380 (
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll) 0.260 Verpackungstyp der Einheit Box Gewicht der Einheit (lbs.) 0.05 Gewicht der Einheit (kg) 0.02	60 x 0.490 x 1.380 5 2 IS 45 °C
Zoll) Verpackungstyp der Einheit Gewicht der Einheit (lbs.) Gewicht der Einheit (kg) 0.05	S 45 °C
Gewicht der Einheit (lbs.) 0.05 Gewicht der Einheit (kg) 0.02	5 2 IS 45 °C
Gewicht der Einheit (kg) 0.02	2 IS 45 °C
	IS 45 °C
UMWELT	
Betriebstemperaturbereich 0 BIS	BIS 70 °C
Lagertemperaturbereich -10 E	אטוס וט טוס וע
Betriebsfeuchtigkeitsbereich 10 %	% BIS 85 % RF, NICHT KONDENSIEREND
Temperaturbereich für die Lagerung 5 %	BIS 90 % RF, NICHT KONDENSIEREND
CONNECTIONS	
Seite A – Anschluss 1 USB	B C (STECKER)
Seit B – Anschluss 1 HDM	MI (BUCHSE)
Anschlussbeschichtung Nicke	kel
Kontaktbeschichtung Gold	ld .
FEATURES & SPECIFICATIONS	
USB-Spezifikation USB	B 3.2 Gen 1 (up to 5 Gbps)
HDCP-Spezifikation 1.4	
Treiber erforderlich Nein	n
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Product Compliance RoH	HS; CE (Europa); REICHWEITE; FCC (USA)
GARANTIE und SUPPORT	
Produktgarantiezeitraum (weltweit) 3 Jah	ahre eingeschränkte Garantie



© 2023 Eaton. All Rights Reserved. Eaton is a registered trademark. All other trademarks are the property of their respective owners.