

ATEN CAMLIVE Plus HDMI auf USB-C UVC Videoerfassung mit PD Digital/Daten Digital/Display/Video

Artikelnummer	999184705
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ATEN CAMLIVE Plus HDMI auf USB-C UVC Videoerfassung mit PD Digital/Daten Digital/Display/Video

Produktbeschreibung:

CAMLIVE?+ ist eine UVC Videoerfassung, die für mobiles Streaming entwickelt wurde. Es liefert das unverschlüsselte 4K Videobild einer Profikamera unverschlüsselt auf Ihren USB-C/Thunderbolt 3 Laptop oder Ihr Android Smartphone für 1080P Nachbearbeitung oder Livestreaming. Das aufgenommene Videoergebnis eignet sich für die Nachbearbeitung oder das Livestreaming mit verschiedenen gängigen Softwareplattformen von Drittanbietern zur Videobearbeitung - Open Broadcaster Software (OBS), CameraFi, Xsplit, Twitch, YouTube, Facebook, um nur einige zu nennen. Stellen Sie einfach Ihre Kameraausrüstung auf und steuern Sie Ihre Show von überall.

Der UC3021 unterstützt 60 W USB-C Power Delivery Passthrough, das Ihren Laptop oder Ihr Android Telefon auflädt. Das Stromprofil umfasst 5 V/9 V/15 V/20 V. Der HDMI Loop-Out Anschluss bietet eine latenzfreie, problemlose Videovorschau, die sich für Vlogging und beliebige Live-Veranstaltungen eignet. Mit einem Kamerahalterungsadapter kann CAMLIVE? + leicht auf jedem Montagesystem installiert werden. Plug-and-Play ermöglicht auf Windows und Mac Systemen ohne Treiberinstallation eine hohe Qualität.

Mit seinem kompakten und ästhetischen Design bietet Ihnen CAMLIVE? + ein intuitives, qualitativ hochwertiges Livestreaming/Videobearbeitungserlebnis mit Stil, egal ob Sie bei einer Veranstaltung drinnen oder draußen streamen

- Unterstützt unverschlüsselten 4K Videoeingang für 1080P Erfassung
- Software frei ? Plug & Play Design für PC, Mac und Android Plattform
- HDMI Loop-Out ? unterstützt HDMI Videovorschau in Echtzeit
- Bis zu 60 W Ladeleistung für Laptop oder Android Telefon ? unterstützt USB-C PD 3.0 Stromprofil einschließlich 5 V/9 V/15 V/20 V (zusätzliches USB-C Netzteil erforderlich)
- Kamerahalterungsadapter macht die Installation einfacher und stabil
- Kompatibel mit der USB & Thunderbolt 3 (USB-C) Spezifikation

Lieferumfang:

- 1x CAMLIVE?+HDMI auf USB-C UVC Videoerfassung mit Power Pass-Through
- 1x USB-C auf USB-A Kabel
- 1x USB-C auf USB-C Kabel
- 1x Kamerahalterungsadapter
- 1x Garantiekarte
- 1x Bedienungsanleitung

Anschlüsse	
Videoeingang	1 x HDMI Typ-A Buchse (Schwarz)
Videoausgang	1 x HDMI-Typ-A-Buchse (Video Loop-out, Schwarz)
USB-Port	USB 3.2 Gen1 Typ-C Buchse (Schwarz)
(USB-C auf USB-C und USB-C auf USB-A Kabel im Lieferumfang enthalten)	
Energie (optional)	1 x USB-C Buchse
Unterstützt Power Delivery 3.0 für das Laden von Laptops bis zu 60 W, Stromprofile beinhalten 5 V, 9 V, 12 V, 15 V, 20 V (zusätzliches USB-C Netzteil erforderlich)*	
*Unterstützt nur USB-C PD Netzteil, kann nicht mit USB-C QC Netzteil betrieben werden.	
Videoauflösung	Videoeingang: 2160p60, 1080p60, 720p60 und 480p60, HDMI 2.0 Unterstützung (unverschlüsselt)
	Video Loop-out: 2160p60, 1080p60, 720p60 und 480p60, HDMI 2.0 Unterstützung (unverschlüsselt)
Audio-Sampling	16-Bit PCM Audio, 44,1 KHz und 48 KHz
Ausgang	Unkomprimierter 1080p60, 720Pp60 & 480p60 UVC Videostream mit UAC Audio (Unkomprimierter Videostream ist nur über eine USB 3.1 Verbindung verfügbar)
Umgebung	
Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Aufbewahrungstemperatur	-20 - 60 °C
Feuchtigkeit	0 - 80 % relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Mindestanforderungen an die Hardware	PC/Mac: CPU: Intel® i3 Dual Core 2,8 GHz oder höher RAM: 4 GB oder mehr Eine USB-C Schnittstelle oder USB-A Schnittstelle
	Smartphone: Android Gerät mit UVC Unterstützung und USB-C Schnittstelle*
*Für eine detaillierte UVC-kompatible Geräteliste beziehen Sie sich bitte auf die folgenden Informationen einer Drittanbieter-App. https://www.camerafi.com/supported-devices/	
Betriebssystemunterstützung	Windows 10 und höher Mac OS X 10.13 und höher Android 5.0.1 und höher mit UVC-Unterstützung
Physikalische Eigenschaften	
Gehäuse	Kunststoff
Gewicht	0,09 kg (0,2 lb)
Abmessungen (L x B x H)	11,49 x 8,49 x 2,00 cm (4,52 x 3,34 x 0,79 Zoll)
Hinweis	Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem LxBxH-Format angegeben werden.
Technische Details:	
Technische Details	
Eingebaut	
Nein	
Hostschnittstelle	
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	
Plug & Play	
Ja	

Produktfarbe
Schwarz
Gehäusematerial
Kunststoff
Leistung
USB
Nein
AC Eingangsspannung
5 V
Anschlüsse und Schnittstellen
Anzahl HDMI-Anschlüsse
2
HDMI-In
1
Anzahl der HDMI-Ausgänge
1
HDMI-Version
2.0
Anzahl USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typ-B-Anschlüsse
1
DC-Anschluss
Ja
Gewicht und Abmessungen
Breite
849 mm
Tiefe
1149 mm
Höhe
20 mm
Gewicht
90 g
Software
Unterstützt Windows-Betriebssysteme
Windows 10
Mac-Kompatibilität
Ja
Unterstützt Mac-Betriebssysteme
Mac OS X 10.13 High Sierra
Andere Betriebssystem Support
Android
Video
Unterstützte Auflösung
2160p60, 1080p60, 720p60, 480p60
Maximale Bildfrequenz
60 fps
Unterstützte Video-Modi
480p,720p,1080p,2160p
Betriebsbedingungen
Temperaturbereich in Betrieb
0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung
-20 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb
0 - 80 %
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung
0 - 80 %
Systemanforderung
Minimum Prozessor

Intel i3 Dual Core 2.8Ghz
Min. benötigter RAM
4000 MB

Weitere Bilder

