

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/camlive-pro-przechwytywanie-wideo-z-dual-hdmi-do-usb-c-uvc-uc3022-p-1058.html>



CAMLIVE™ PRO przechwytywanie wideo z Dual HDMI do USB-C UVC UC3022

Cena brutto	1 039,35 zł
Cena netto	845,00 zł
Cena poprzednia	1 414,27 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ATE_UC3022-AT-G
Kod producenta	UC3022-AT-G
Kod EAN	4719264649721
Producent	Aten

Opis produktu

Urządzenie CAMLIVE™ PRO zostało stworzone w celu łatwego przechwytywania i miksowania dwóch podłączonych źródeł wideo 4K w formacie FHD. Pozwala na transmisję na żywo, z użyciem efektów wideo oraz niezwykłą jakością obrazu. UC3022 umożliwia łatwe przełączanie między wieloma podłączonymi źródłami oraz łączenie ich. Automatycznie konwertuje źródła do czystego formatu wideo USB w formacie 720P lub 1080P, który następnie są przesyłane do laptopa/smartfona przez USB. CAMLIVE™ PRO posiada intuicyjną aplikację ATEN OnAir Lite. Aplikacja pozwala na zmianę tła, dzięki czemu umożliwia uzyskanie efektu przebywania w jakimkolwiek miejscu.

CAMLIVE™ PRO, aplikacja oraz Twój laptop / smartfon. Tyle wystarczy, aby móc prowadzić transmisję na żywo.

Aplikacja ATEN OnAir Lite pozwala na zdalne zarządzanie, edytowanie w czasie rzeczywistym, kluczowanie kolorem oraz kontrolowanie położenia elementów w Twoim streamie. Możesz przełączać oraz miksować video/audio, zmieniać ustawienia oraz efekty oraz zapisywać aż do 8 układów scen do szybkiego przełączania się między nimi. Nadchodzące nowości obejmują skróty poleceń do obsługi chatów, animacji oraz efektów dźwiękowych. A to wszystko by ułatwić Ci pracę.

Bezprzewodowa kontrola pozwala Ci na swobodne przemieszczenie się po planie Twojego streama a nawet zatrudnienie pomocnika który pomoże Ci reżyserować Twoją transmisję. Wystarczy jedna osoba, żeby prosto przeprowadzić transmisję video na profesjonalnym poziomie z płynnymi przejściami i efektami, nie potrzeba żadnej ekipy produkcyjnej.

ATEN UC3020 pozwala na:

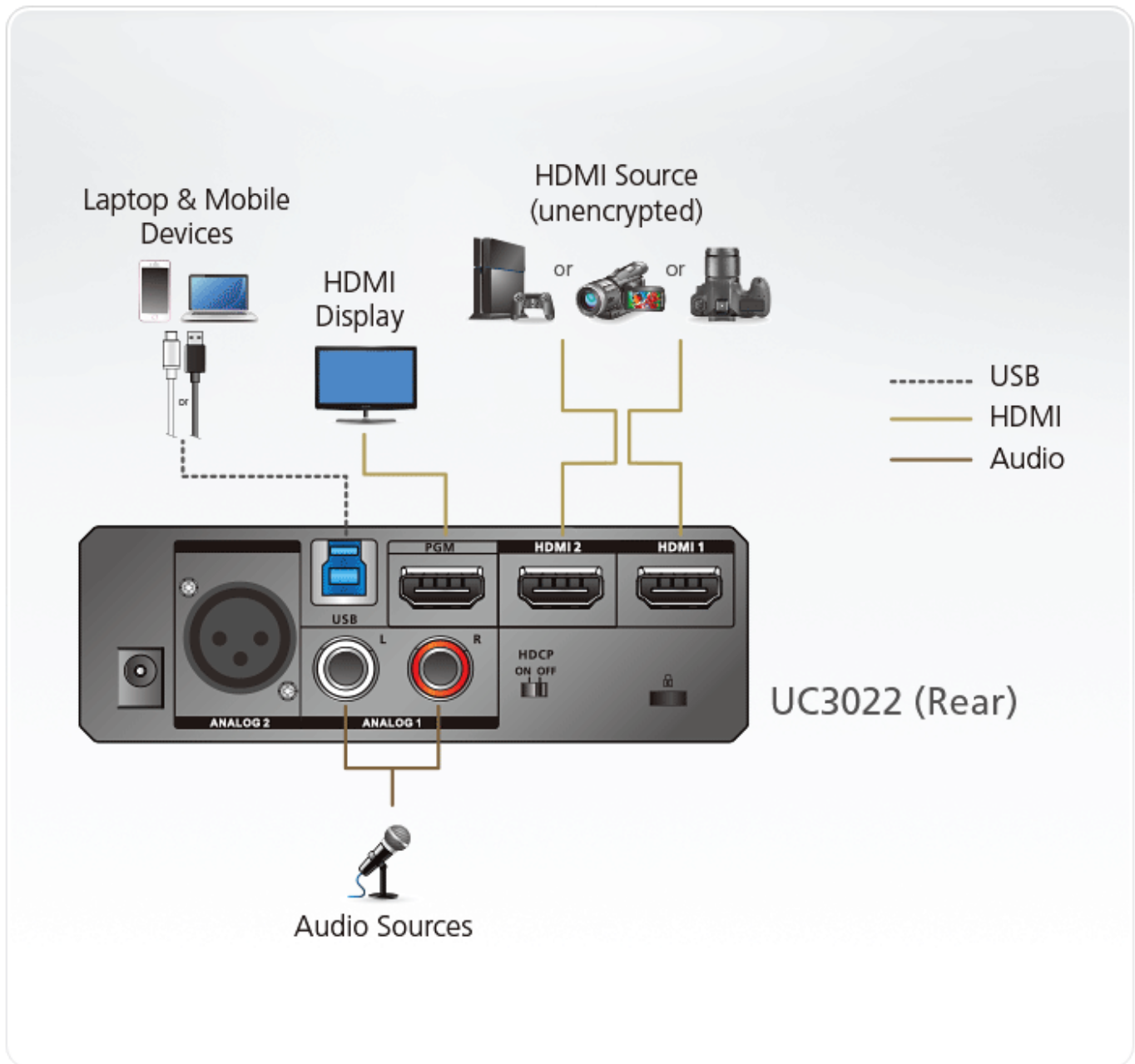
- Miksowanie z płynnymi przejściami i przechwytywanie dwóch źródeł wideo 4K (bez HDCP) w formacie 1080P UVC na PC lub urządzeniu przenośnym, poprzez interfejs USB 3.x
- Intuicyjne sterowanie aplikacją dla Androida / iOS
- Umożliwia podgląd programu w czasie rzeczywistym na wyjściu HDMI
- Łatwe kluczowanie kolorem – zmieniając tło możesz sprawić jakbyś był w innym miejscu
- Oferuje mikser dźwięku z dodatkowymi dwoma analogowymi wejściami audio
- Obsługuje zabezpieczony sygnał wideo do wykorzystania podczas typowych wydarzeń
- Kompatybilny ze specyfikacjami USB i Thunderbolt 3 (USB-C)

[Więcej o UC3022](#)

Specyfikacja techniczna

Złącza	
Wejście wideo	2 x HDMI Typ A Żeńskie (czarne)
Port USB	USB 3.2 Gen1 Typ-B Męskie (niebieskie)
Wyjście wideo	W zestawie kabel USB-B na USB-C i USB-B na USB-A
Wejścia audio	1 x HDMI Typ A Żeńskie (PGM Video, Black)
	1x symetryczne analogowe audio przez złącza XLR
	1x niezbalansowane audio przez złącza RCA.
Rozdzielczość wideo	Wejście wideo: 2160p30 / 25/24, 1080p60 / 50/30/25/24, 720p60 / 50, obsługa HDMI 1.4b
	Wyjście wideo PGM: 1080p60 / 50/30/25/24, 720p60 / 50, obsługa HDMI 1.4b (niezaszyfrowana) (Obsługa zaszyfrowanego wyjścia PGM przy 2160p30 / 25/24, 1080p60 / 50/30/25/24, 720p60 / 50 z wyłączonym przechwytywaniem UVC)
Audio Sampling	16-bitowy dźwięk PCM, 44,1 KHz i 48 KHz
Wyjście	Nieskompresowany strumień wideo UVC 1080p60 i 720p60 z dźwiękiem UAC (Nieskompresowany strumień wideo jest dostępny tylko przy połączeniu USB3.1)
Środowiskowe	
Temperatura pracy	0 - 40 °C
Temperatura przechowywania	-20 - 60 °C
Wilgotność	0 - 80% RH, bez kondensacji
Minimalne wymagania sprzętowe	PC / Mac: Procesor: Intel® i3 Dual Core 2.8Ghz lub wyższy RAM: 4 GB lub więcej Jeden interfejs USB-C lub interfejs USB-A
	Smartfon: Urządzenie z Androidem i obsługą UVC oraz interfejsem USB-C *
	* Szczegółowa lista urządzeń zgodnych z UVC znajduje się w poniższych informacjach ujawnionych przez aplikację innej firmy. https://www.camerafi.com/supported-devices/
System operacyjny	Windows 10 i nowszy* Mac OS X 10.13 i nowszy Android 5.0.1 i nowsze z obsługą UVC
	* Windows 7 wymaga instalacji sterownika
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal
Waga	0.68 kg (1.5 lb)
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	13.00 x 15.18 x 4.25 cm (5.12 x 5.98 x 1.67 in.)

Schemat połączeń



Zawartość opakowania

- 1 x Urządzenie UC3022 CAMLIVE™ Pro
- 1 x Kabel USB-B do USB-C
- 1 x Kabel USB-B do USB-A
- 1 x Zasilacz
- 1 x Instrukcja obsługi