



UC3021 CAMLIVE™

HDMI to USB-C UVC Video Capture with Power Pass-Through Quick Start Guide

© Copyright 2020 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd. All rights reserved.
All other trademarks are the property of their respective owners.

This product is RoHS compliant.

Printing Date: 04/2020



A Hardware Review



Package Contents

- 1 CAMLIVE+ HDMI to USB-C UVC Video Capture with Power Pass-Through
- 1 USB-C to USB-A Cable
- 1 USB-C to USB-C Cable
- 1 Camera Mount Adapter
- 1 Warranty Card
- 1 User Instructions

B Hardware Installation



*For device charging, a Limited Power Source (LPS) certified USB-C PD power adapter over 60W is recommended.

Support and Documentation Notice

All information, documentation, firmware, software utilities, and specifications contained in this package are subject to change without prior notification by the manufacturer.

To reduce the environmental impact of our products, ATEN documentation and software can be found online at <http://www.aten.com/download/>

Technical Support

www.aten.com/support

Scan for more information



EMC Information

FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION INTERFERENCE STATEMENT:
This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital service, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. Any changes or modifications made to this equipment may void the user's authority to operate this equipment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy. If not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna;
- Increase the separation between the equipment and receiver;
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected;

Consult the dealer/an experienced radio/television technician for help.
FCC Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Important: Before proceeding, download the *Installation and Operation Manual* by visiting the website, www.aten.com and navigating to the product page. The manual includes important warnings, loading specifications and grounding instructions.

이 기기는 가정용(BC급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

UC3021 CAMLIVE+ USB-C Video Capture with Power Pass-Through

www.aten.com

A Hardware Review

- 1 Mode Switch (PC / Phone Mode)
- 2 USB-C UVC Output Port
- 3 USB-C DC-in Port
- 4 1/4" Camera Mount Adapter
- 5 HDMI Input Port
- 6 HDMI Loop-out Port

Requirement

Windows 7 and above, Mac OSX 10.13, Android V7.x and above with UVC support
One available USB 3.2 Type-C or Type-A port
CPU: Intel i3 Dual Core 2.8Ghz or higher
RAM: 4GB or higher
Stream software with UVC device support**

B Hardware Installation

- 1 Connect the USB-C UVC Output Port to the host (e.g. laptop or Android Phone) using a USB-C Cable (included). Or, if your laptop only has a USB-A interface, connect the USB-C to USB-A Cable (included) to the host.

- 2 Connect your HDMI source device to the HDMI Input Port*.
- 3 (Optional) Connect the source (480P/720P/1080P/4K@60) to the HDMI Loop-out Port to a spare HDMI-enabled display using an HDMI cable (not included) to display your HDMI content.
- 4 (Optional) Connect the USB power source to USB-C DC-in Port for additional power supply to the UC3021.
- 5 (Optional) To switch to Phone Mode, press the Mode Switch. The LED lights when the UC3021 is in Phone Mode.
- 6 (Optional) Attach the UC3021 on the camera with appropriate camera accessories.

*UC3021 cannot display or capture HDCP protected content.

**Below lists some examples of supported video recording / live streaming software. All trademarks are property of their respective owners
OBS: <https://obsproject.com>
CameraFi: <https://www.camerafi.com/>
Xsplit: <https://www.xsplit.com>
<https://www.youtube.com>
<https://www.facebook.com>

UC3021 CAMLIVE+, capture vidéo USB-C avec alimentation indirecte

www.aten.com

A Présentation du matériel

- 1 Bouton de Mode (Mode PC / Téléphone)
- 2 Port de Sortie USB-C UVC
- 3 Port d'entrée CC USB-C
- 4 Adaptateur pour Support de Caméra 1/4"
- 5 Ports d'entrée HDMI
- 6 Port Loop-Out HDMI

Configuration requise

Windows 7 et plus, Mac OSX 10.13, Android V7.x et plus avec fonction UVC
Un port USB 3.2 Type-C ou Type-A disponible
CPU : Intel i3 Dual Core 2.8Ghz ou plus
RAM : 4 Go ou plus
Logiciel de streaming avec support d'appareil UVC**

B Installation matérielle

- 1 Connectez le Port de Sortie USB-C UVC à l'hôte (comme un ordinateur portable ou un téléphone Android) en utilisant un câble USB-C (inclus). Ou, si votre ordinateur portable n'a qu'une interface USB-A, connectez le câble USB-C vers USB-A à l'hôte (inclus).

- 2 Connectez votre appareil source HDMI au Port d'Entrée HDMI*.
- 3 (Facultatif) Connectez la source (480P/720P/1080P/4K@60) au Port Loop-Out HDMI vers un écran HDMI en utilisant le câble HDMI (non inclus) pour afficher votre contenu HDMI.
- 4 (Facultatif) Connectez la source électrique USB sur un Port d'entrée CC USB-C pour une alimentation supplémentaire vers l'UC3021.
- 5 (Facultatif) Pour passer dans le Mode Téléphone, pressez le Bouton Mode. La LED s'allume quand l'UC3021 se trouve dans le Mode Téléphone.
- 6 (Facultatif) Attachez l'UC3021 sur la caméra avec les accessoires appropriés.

*L'UC3021 ne peut pas afficher ou prendre un contenu protégé HDCP.

**Ci-dessous quelques exemples de logiciels pour l'enregistrement vidéo / le live streaming. Toutes les marques de fabrique sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.
OBS: <https://obsproject.com>
CameraFi: <https://www.camerafi.com/>
Xsplit: <https://www.xsplit.com>
<https://www.youtube.com>
<https://www.facebook.com>

UC3021 CAMLIVE+ USB-C Video Aufnahme mit Strom Passthrough

www.aten.com

A Hardware Übersicht

- 1 Modusschalter (PC / Telefon Modus)
- 2 USB-C UVC Ausgangsanschluss
- 3 USB-C DC-Eingangsanschluss
- 4 1/4" Kamerahalterung Adapter
- 5 HDMI Eingangsanschluss
- 6 HDMI Loop Out Anschluss

Anforderung

Windows 7 und höher, Mac OSX 10.13, Android V7.x und höher mit UVC-Unterstützung
Ein verfügbarer USB 3.2 Typ-C oder Typ-A Steckplatz
CPU: Intel i3 Dual Core 2,8Ghz oder höherwertiger
RAM: 4GB oder mehr
Streaming-Software mit Unterstützung für UVC-Geräte**

B Hardware Installation

- 1 Verbinden Sie den USB-C UVC Ausgangsanschluss mit einem USB-C Kabel (im Lieferumfang enthalten) mit dem Host (z.B. Laptop oder Android Telefon). Falls Ihr Laptop nur über eine USB-A Schnittstelle verfügt, schließen Sie das USB-C auf USB-A Kabel (im Lieferumfang enthalten) an den Host an.

- 2 Schließen Sie Ihr HDMI Quellgerät an den HDMI Eingangsanschluss* an.
- 3 (Optional) Verbinden Sie die Quelle (480P/720P/1080P/4K@60) über den HDMI Loop Out Anschluss mit einer weiteren HDMI-fähigen Anzeige, um Ihre HDMI Inhalte anzuzeigen.
- 4 (Optional) Schließen Sie die USB-Stromquelle an den USB-C DC-Eingangsanschluss an, um den UC3021 zusätzlich mit Strom zu versorgen.
- 5 (Optional) Drücken Sie den Modusschalter, um in den Telefonmodus zu wechseln. Die LED leuchtet, wenn sich der UC3021 im Telefonmodus befindet.
- 6 (Optional) Befestigen Sie den UC3021 mit entsprechendem Kamerazubehör an der Kamera.

*Der UC3021 kann keine HDCP-geschützten Inhalte abspielen oder aufnehmen.

**Unten finden Sie einige Beispiele unterstützter Videoaufnahme/Live-Streaming Softwareangebote. Alle Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber
OBS: <https://obsproject.com>
CameraFi: <https://www.camerafi.com/>
Xsplit: <https://www.xsplit.com>
<https://www.youtube.com>
<https://www.facebook.com>

UC3021 CAMLIVE+ Capturadora de vídeo USB-C con Power Pass-Through

www.aten.com

A Revisión del hardware

- 1 Interruptor de modo (modo PC/teléfono)
- 2 Puerto de salida USB-C UVC
- 3 Puerto de entrada de CC USB-C
- 4 Adaptador de montaje de cámara de 1/4"
- 5 Puerto de entrada HDMI
- 6 Puerto de salida HDMI

Requisitos

Windows 7 y superior, Mac OSX 10.13, Android V7.x y superior con soporte UVC
Un puerto disponible USB 3.2 Type-C o Type-A
CPU: Intel i3 Dual Core 2.8 Ghz o superior
RAM: 4GB o superior
Software de transmisión con soporte para dispositivos UVC**

B Instalación del hardware

- 1 Conecte el puerto de salida USB-C UVC al host (p. ej., ordenador portátil o teléfono Android) con un cable USB-C (incluido). O, si su ordenador portátil solo tiene una interfaz USB-A, conecte el cable USB-C a USB-A (incluido) al host.
- 2 Conecte su dispositivo fuente HDMI al puerto de entrada HDMI*.

Registrazione video UC3021 CAMLIVE+ USB-C con con passaggio di potenza

www.aten.com

A Revisione Hardware

- 1 Interruttore di modalità (modalità PC / telefono)
- 2 Porta di uscita USB-C UVC
- 3 Porta di entrata DC USB-C
- 4 Sostegno per supporto fotocamera da 1/4"
- 5 Porta di ingresso HDMI
- 6 Porta HDMI Loop-out

Requisito

Windows 7 e posteriore, Mac OSX 10.13, Android V7.x e superiore con supporto UVC
Una porta USB 3.2 Type-C o Type-A disponibile
CPU: Intel i3 Dual Core 2.8Ghz o superiore
RAM: almeno 4 GB
Software di streaming con dispositivo che supporta l'UVC**

B Installazione Hardware

- 1 Connetti la porta di uscita USB-C UVC al host (per esempio un laptop o un telefono Android) usando un cavo USB-C (incluso). O, se il tuo laptop ha solo

- 3 (Opzionale) Connetta la fonte (480P/720P/1080P/4K@60) al puerto de salida de HDMI a una pantalla habilitada para HDMI de repuesto mediante un cable HDMI (no incluido) para mostrar su contenido HDMI.
- 4 (Opzionale) Conecte la fuente de alimentación USB al puerto de entrada de CC USB-C para obtener una fuente de alimentación adicional al UC3021.
- 5 (Opzionale) Para cambiar al modo de teléfono, pulse el interruptor de modo. Cuando el UC3021 está en modo de teléfono, el LED se ilumina.
- 6 (Opzionale) Conecte el UC3021 a la cámara con los accesorios de cámara apropiados.

*El UC3021 no puede mostrar o capturar contenido protegido HDCP.

**A continuación se enumeran algunos ejemplos de software de grabación de vídeo/ transmisión en vivo compatible. Todas las marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios
OBS: <https://obsproject.com>
CameraFi: <https://www.camerafi.com/>
Xsplit: <https://www.xsplit.com>
<https://www.youtube.com>
<https://www.facebook.com>

l'interfaccia USB-A, connettilo al host con il cavo da USB-C a USB-A (incluso).

- 2 Connetti il tuo dispositivo di entrata HDMI alla porta di entrata HDMI*.
- 3 (Opzionale) Connetti la fonte (480P/720P/1080P/4K@60) alla porta HDMI Loop-out e a uno schermo aggiuntivo con HDMI abilitato usando un cavo HDMI (non incluso) perché mostri il tuo contenuto HDMI.
- 4 (Opzionale) Connetti l'alimentazione USB a una porta USB-C con alimentazione DC per fornire ulteriore potenza all'UC3021.
- 5 (Opzionale) Per passare alla modalità telefono, premi l'interruttore di modalità. Il LED si accende quando il UC3021 è in modalità telefono.
- 6 (Opzionale) Collega l'UC3021 alla fotocamera usando gli appositi accessori.

*L'UC3021 non può mostrare né registrare contenuti protetti con HDCP.

**La seguente lista elenca esempi di software supportato di registrazione e streaming in diretta di video. Tutti i marchi registrati sono di proprietà dei loro rispettivi proprietari
OBS: <https://obsproject.com>
CameraFi: <https://www.camerafi.com/>
Xsplit: <https://www.xsplit.com>
<https://www.youtube.com>
<https://www.facebook.com>

Захват видео UC3021 CAMLIVE+ USB-C с функцией сквозной передачи питания

www.aten.com

A Обзор оборудования

- 1 Переключатель режима (режим ПК / телефона)
- 2 Выходной порт USB-C UVC
- 3 Порт USB-C DC-in
- 4 Адаптер для монтажа камеры 1/4 дюйма
- 5 Входной порт HDMI
- 6 Порт HDMI Loop-out

Системные требования

Windows 7 и выше, Mac OSX 10.13, Android V7.x и выше с поддержкой UVC
Один свободный порт USB 3.2 типа C или типа A
ЦПУ: Intel i3 Dual Core 2,8 ГГц или выше
ОП: 4 Гб и больше
Программное обеспечение для передачи потокового видео с поддержкой устройств UVC**

B Установка оборудования

- 1 Подключите выходной порт USB-C UVC к хосту (например, ноутбук или телефону Android) с помощью кабеля USB-C (входит в комплект). Если ноутбук имеет только интерфейс USB-A, подключите кабель USB-C – USB-A (входит в комплект) к хосту.

- 2 Подключите устройство-источник HDMI к входному порту HDMI*.
- 3 (Дополнительно) Подключите источник (480P/720P/1080P/4K@60) к порту HDMI Loop-out и свободному HDMI-монитору с помощью кабеля HDMI (не прилагается) для отображения своего контента HDMI.
- 4 (Дополнительно) Подключите источник питания USB к порту USB-C DC-in для обеспечения дополнительного источника питания для UC3021.
- 5 (Дополнительно) Для переключения в режим телефона нажмите на переключатель режима. Индикатор загорается, когда UC3021 находится в режиме телефона.
- 6 (Дополнительно) Прикрепите UC3021 к камере с помощью соответствующих приспособлений для камеры.

* UC3021 не может отображать или захватывать защищенный контент HDCP.

** Ниже представлен список с примерами программного обеспечения для записи / передачи видео в прямом эфире. Все товарные знаки являются собственностью их соответствующих владельцев.
OBS: <https://obsproject.com>
CameraFi: <https://www.camerafi.com/>
Xsplit: <https://www.xsplit.com>
<https://www.youtube.com>
<https://www.facebook.com>

UC3021 Пристрій для захоплення відео CAMLIVE+ через USB-C з подачею живлення	www.aten.com
--	--------------

A Огляд обладнання

- Перемикач режимів (режим ПК / телефону)
- Вихідний порт USB-C UVC
- Вхідний порт постійного струму USB-C
- Адаптер 1/4" для встановлення камери
- Порт входу HDMI
- Порт виходу контуру HDMI

Вимога

Windows 7 та вище, Mac OSX 10.13, Android V7.x та вище з підтримкою UVC
Один доступний порт USB 3.2 Type-C або Type-A
ЦП: Intel i3 Dual Core 2,8 ГГц або вище
Оперативна пам'ять (RAM): 4 Гб або вище
Програмне забезпечення для потокового відео з підтримкою пристрою UVC**

B Встановлення обладнання

- Під'єднайте вихідний порт USB-C UVC до комп'ютера (наприклад, портативного комп'ютера або телефону Android) за допомогою кабелю USB-C (входить до комплекту). Або якщо ваш портативний комп'ютер має тільки інтерфейс USB-A, під'єднайте USB-C за допомогою кабелю USB- A (входить до комплекту) до комп'ютера.

Captura de vídeo com Power Pass-Through UC3021 CAMLIVE+ USB-C	www.aten.com
---	--------------

A Revisão do Hardware

- Modo Interruptor (PC / modo telefone)
- Porta de saída USB-C UVC
- Porta USB-C DC-in
- Adaptador de montagem da câmara 1/4"
- Porta de entrada HDMI
- Porta Loop-out HDMI

Requisitos

Windows 7 e superior, Mac OSX 10.13, Android V7.x e superior com suporte UVC
Uma porta USB 3.2 Tipo C ou Tipo A disponível
CPU: Intel i3 Dual Core 2.8Ghz ou superior
RAM: 4 GB ou mais
Software de transmissão com suporte para dispositivos UVC**

B Instalação do hardware

- Ligue a porta de saída USB-C UVC ao anfitrião (por ex. portátil ou telefone Android) usando um cabo USB-C (incluído). Ou, se o seu portátil apenas tem um interface USB-A, ligue o cabo USB-C ao USB- A (incluído) para o anfitrião.

UC3021 CAMLIVE+ USB-C Güç Geçişli Video Yakalama	www.aten.com
--	--------------

A Donanım İncelemesi

- Mod Değiştirme (PC / Telefon Modu)
- USB-C UVC Çıkış Bağlantı Noktası
- USB-C DC Giriş Bağlantı Noktası
- 1/4" Kamera Takama Adaptörü
- HDMI Girişi
- HDMI Loop-out Bağlantı Noktası

Gereksinimler

UVC desteği ile Windows 7 ve üzeri, Mac OSX 10.13, Android 7.x ve üzeri
Bir adet USB 3.2 Tip-C veya Tip-A bağlantı yuvası
İşlemci: Intel i3 Dual Core 2.8Ghz veya üzeri
RAM: 4GB veya üzeri
UVC aygit desteğiyle yayın yazılımı**

B Donanım Kurulumu

- Bir USB-C Kablosu kullanarak (dahil) USB-C UVC Çıkış Bağlantı Noktasını ana makineye (dizüstü bilgisayar veya Android telefon) bağlayın. Ya da sadece USB-A arabirime sahip bir dizüstü bilgisayarınız varsa, USB-C'den USB-A'ya çeviriciyi (dahil) ana makineye bağlayın.

Modul do rejestracji wideo UC3021 CAMLIVE+ USB-C z funkcją tranzytu zasilania	www.aten.com
---	--------------

A Przegląd sprzętu

- Przełącznik trybu (Tryb PC / Telefon)
- Port wyjściowy USB-C UVC
- Port wyjściowy USB-C DC-in
- Adapter do mocowania kamery 1/4"
- Gniazdo wejściowe HDMI
- Zapętlone gniazdo wyjściowe HDMI

Wymagania

System operacyjny Windows 7 lub nowszy, Mac OSX 10.13 lub nowszy, Android V7.x lub nowszy z obsługą UVC
Jeden dostępny port USB 3.2 typu C lub typu A
CPU: Intel i3 Dual Core 2.8 Ghz lub nowszy
RAM: 4GB lub więcej
Oprogramowanie do transmisji strumieniowej z urządzeniem obsługującym UVC**

B Instalacja sprzętu

- Należy podłączyć port wyjściowy USB-C UVC do hosta (np. laptopa lub telefonu z systemem Android) za pomocą kabla USB-C (w zestawie). Lub, jeśli laptop posiada tylko interfejs USB-A, można podłączyć kabel USB-C do kabla USB-A (w zestawie) i do hosta.

- Pід'єднайте пристрій-джерело HDMI до вхідного порту HDMI*.
- (Додатково) Для відображення контенту HDMI під'єднайте джерело (480P/720P/1080P/4K@60) через порт виходу контуру HDMI до вільного дисплею з підтримкою HDMI за допомогою кабелю HDMI (не входить до комплекту).
- (Додатково) Під'єднайте джерело живлення USB до вхідного порту постійного струму USB-C для додаткової подачі живлення на UC3021.
- (Додатково) Для переключення в режим телефону натисніть перемикач режиму. Світлодіод буде горіти, коли UC3021 перебуватиме в режимі телефону.
- (Додатково) Прикріпіть UC3021 до камери за допомогою відповідного приладдя камери.

* UC3021 не може виконувати запис або захоплення захищеного контенту HDCP.

** Нижче наведено деякі приклади програмного забезпечення для відеозапису / перегляду потокового відео, яке підтримується. Всі товарні знаки є власністю відповідних власників

OBS: <https://obsproject.com>

CameraFi: <https://www.camerafi.com/>

Xsplit: <https://www.xsplit.com>

<https://www.youtube.com>

<https://www.facebook.com>

- Ligue o dispositivo com a fonte HDMI à porta de entrada HDMI.*
- (Opcional) Ligue a fonte (480P/720P/1080P/4K@60) à porta HDMI Loop-out a um ecrã ativado HDMI extra usando um cabo HDMI (não incluído) para mostrar o conteúdo HDMI.
- (Opcional) Ligue a fonte de alimentação USB à porta USB-C DC-in para fonte de alimentação adicional ao UC3021.
- (Opcional) Para mudar para o modo telefone, prima o interruptor Modo. O LED acende quando o UC3021 está no modo telefone.
- (Opcional) Ligue o UC3021 na câmara com os acessórios de câmara apropriados.

*O UC3021 não consegue exibir nem capturar conteúdo com proteção HDCP.

**Abaixo são apresentados exemplos de software de gravação de vídeo/transmissão em direto suportados. Todas as marcas registadas são da propriedade dos respetivos proprietários.

OBS: <https://obsproject.com>

CameraFi: <https://www.camerafi.com/>

Xsplit: <https://www.xsplit.com>

<https://www.youtube.com>

<https://www.facebook.com>

UC3021 CAMLIVE+ USB-C Güç Geçişli Video Yakalama	www.aten.com
--	--------------

- HDMI kaynak aygıtınızı, HDMI Bağlantı Noktasına bağlayın.*
- (Opsiyonel) HDMI içeriğinizi görüntülemek için kaynağı (480P/720P/1080P/4K@60), bir HDMI kablo kullanarak HDMI özellikli yedek bir ekranın HDMI Loop-out Bağlantı Noktasına takın.
- (Opsiyonel) UC3021'e ek güç sağlamak için USB güç kaynağını USB-C DC Giriş Bağlantı Noktasına bağlayın.
- (Opsiyonel) Telefon Moduna geçmek için Mod Değiştirme düğmesine basın. UC3021, Telefon Modunda iken LED ışık yanar.
- (Opsiyonel) Uygun kamera aksesuarları ile UC3021'i kameraya takın.

* UC3021, HDCP korumalı içerikleri görüntüleyemez ya da yakalayamaz.

**Aşağıda desteklenmekte olan bazı video kayıt / canlı yayın yazılımları listelenmiştir. Tüm ticari markalar ilgili sahiplerine aittir

OBS: <https://obsproject.com>

CameraFi: <https://www.camerafi.com/>

Xsplit: <https://www.xsplit.com>

<https://www.youtube.com>

<https://www.facebook.com>

- Podłączyć urządzenie źródłowe HDMI do portu wyjściowego HDMI*.
- (Opcjonalnie) Można podłączyć źródło (480P/720P/1080P/4K@60) do zapętlonego portu wyjściowego HDMI oraz do zapasowego wyświetlacza HDMI za pomocą kabla HDMI (nie jest częścią zestawu), aby wyświetlić zawartość HDMI.
- (Opcjonalnie) Podłączyć źródło zasilania USB do portu wyjściowego USB-C DC-in, aby zapewnić dodatkowe zasilanie UC3021.
- (Opcjonalnie) Aby przełączyć się w tryb telefonu, nacisnąć przełącznik trybu. Dioda LED zapali się, gdy UC3021 jest w trybie telefonu.
- (Opcjonalnie) Można przymocować UC3021 do kamery za pomocą odpowiednich akcesoriów do kamery.

* UC3021 nie może wyświetlać ani rejestrować chronionych treści HDCP.

** Poniżej przedstawiono listę obsługiwanego oprogramowania do rejestracji/ transmisji strumieniowej wideo. Wszystkie znaki towarowe są własnością ich odpowiednich właścicieli

OBS: <https://obsproject.com>

CameraFi: <https://www.camerafi.com/>

Xsplit: <https://www.xsplit.com>

<https://www.youtube.com>

<https://www.facebook.com>

UC3021 CAMLIVE+ HDMI→USB-C UVCビデオキャプチャー（電源パスルー対応）	www.aten.com	サポートお問合せ窓口：+81-3-5615-5811
---	--------------	----------------------------

A 製品各部名称

- モードスイッチ（PC / 電話モード）
- USB-C UVC 出力ポート
- USB-C DC 入力ポート
- 1/4" カメラマウントアダプター
- HDMI 入力ポート
- HDMI ループ出力ポート

システム要件

Windows 7 およびそれ以降、Mac OSX 10.13、Android V7.x およびそれ以降（UVC 対応）
USB 3.2 Type-C または Type-A ポート x1
CPU：Intel i3 デュアルコア 2.8Ghz またはそれ以上
RAM：4GB またはそれ以上
UVC デバイス対応機能を備えた配信ソフトウェア **

B ハードウェアのセットアップ

- 同梱の USB-C ケーブルを使用して USB-C UVC 出力ポートをホスト機器（例：ノートパソコンまたは Android 端末）に接続してください。または、ノートパソコンが USB-A インターフェースしか搭載していない場合、同梱の USB-C - USB-A ケーブルをホスト機器に接続してください。

UC3021 CAMLIVE+ USB-C 비디오 캡처 with 충전 포트 내장	www.aten.com	Phone: +82-2-467-6789
--	--------------	-----------------------

A 하드웨어 리뷰

- 모드 스위치 (PC / 폰 모드)
- USB-C UVC 출력 포트
- USB-C DC 입력 포트
- 1/4" 카메라 마운트 어댑터
- HDMI 입력 포트
- HDMI 루프아웃 포트

요구 사항

Windows 7 이상 , Mac OSX 10.13, UVC 지원
Android V7.x 이상
사용 가능한 USB 3.2 Type-C 또는 Type-A 포트 1 개
CPU: Intel i3 듀얼코어 2.8Ghz 이상
RAM: 4GB 이상
UVC 기기를 지원하는 스트리밍 소프트웨어 **

B 하드웨어 설치

- USB-C 케이블（ 포함 ）을 사용하여 USB-C UVC 출력 포트를 호스트（ 예 : 노트북 또는 Android 폰 ）에 연결합니다 . 또는 노트북에 USB-A 인터페이스만 있는 경우 USB-C 와 USB-A 케이블（ 포함 ）을 호스트에 연결합니다 .

带充电功能的UC3021 CAMLIVE+ USB-C视频采集	www.aten.com	电话支持：+86-400-810-0-810
---------------------------------	--------------	------------------------

A 硬件检查

- 模式开关 (PC/ 手机模式)
- USB-C UVC 输出端口
- USB-C DC 电源输入端口
- 1/4” 相机安装适配器
- HDMI 输入端口
- HDMI 输出端口

要求

Windows 7 及更高版本、Mac OSX 10.13、Android V7.x 及更高版本，并且支持 UVC
一个空闲 USB 3.2 Type-C 或 Type-A 端口
CPU：Intel i3 双核 2.8Ghz 或以上
RAM：4GB 或以上
流媒体软件及 UVC 设备支持 **

B 硬件安装

- 使用 USB-C 线（随附）将 USB-C UVC 输出端口连接至主机（例如，笔记本电脑或 Android 手机）。或者，如果您的笔记本电脑只有 USB-A 接口，则将 USB-C 至 USB- A 线（随附）连接到主机。

UC3021 CAMLIVE+ USB-C 充電視訊影像擷取器	www.aten.com	技術服務專線：+886-2-8692-6959
---------------------------------	--------------	-------------------------

A 硬體檢視

- 模式轉換鍵 (PC/ 手機模式)
- USB-C UVC 輸出連接埠
- USB-C DC 電源輸入連接埠
- 1/4” 相機安裝轉接器
- HDMI 輸入連接埠
- HDMI 輸出連接埠

需求

Windows 7 及更高版本、Mac OSX 10.13、Android V7.x 及更高版本，並支援 UVC
USB 3.2 Type-C 或 Type-A 連接埠
CPU：Intel i3 雙核心 2.8Ghz 或以上
RAM：4GB 或以上
支援 UVC 設備之串流軟體 **

B 硬體安裝

- 使用 USB-C 連接線（包裝隨附）將 USB-C UVC 輸出連接埠連接至主機（例如，筆記型電腦或 Android 手機）。或者，如果您的筆記型電腦只有 USB-A 介面，則請將 USB-C 轉 USB-A 連接線（包裝隨附）連接至主機。
- 將 HDMI 來源設備連接到 HDMI 輸入連接埠 *。

UC3021 CAMLIVE+ HDMI→USB-C UVCビデオキャプチャー（電源パスルー対応）	www.aten.com	サポートお問合せ窓口：+81-3-5615-5811
---	--------------	----------------------------

- HDMI ソース機器を HDMI 入力ポートに接続してください*。
- (オプション) HDMI のコンテンツを表示するには、HDMI ケーブル（別売）を使用して、HDMI ループ出力ポートへのソース（480P/720P/1080P/4K@60）を HDMI 対応ディスプレイに接続してください。
- (オプション) UC3021 へ電源を追加するには、USB 電源を USB-C DC 入力ポートに接続してください。
- (オプション) 電話モードに切り替えるには、モードスイッチを押してください。UC3021 が電話モードのとき、LED が点灯します。
- (オプション) 適切なカメラのアクセサリで UC3021 をカメラに接続してください。

*UC3021 は HDCP 保護コンテンツを表示またはキャプチャーすることはできません。

**本機器が対応する映像録画 / ライブ配信ソフトウェアの例を以下に表示します。全ての商標はそれぞれの所有者に帰属します

OBS : <https://obsproject.com>

CameraFi: <https://www.camerafi.com/>

Xsplit : <https://www.xsplit.com>

<https://www.youtube.com>

<https://www.facebook.com>

- HDMI 소스 장치를 HDMI 입력 포트에 연결하십시오* .
- (선택 사항) HDMI 케이블（ 포함되지 않음 ）을 사용하여 여분의 HDMI 디스플레이를 HDMI 루프아웃 포트에 연결하여 소스 (480P/720P/1080P/4K@60) 를 표시합니다 .
- (선택 사항) USB 전원을 USB-C DC 입력 포트에 연결하여 UC3021 에 추가 전원을 공급합니다 .
- (선택 사항) 폰 모드로 전환하려면 모드 스위치를 누릅니다 . UC3021 이 폰 모드일 때 LED 가 켜집니다 .
- (선택 사항) 적절한 카메라 액세서리로 UC3021 을 카메라에 부착합니다 .

*UC3021 은 HDCP 보호 콘텐츠를 재생하거나 캡처할 수 없습니다.

**아래에서 지원되는 비디오 레코딩 / 라이브 스트리밍 소프트웨어를 확인하세요 . 모든

상표는 각 소유자 고유의 자산입니다

OBS: <https://obsproject.com>

CameraFi: <https://www.camerafi.com/>

Xsplit: <https://www.xsplit.com>

<https://www.youtube.com>

<https://www.facebook.com>