

Scheda acquisizione video da HDMI a USB C 1080p 60fps - UVC - Acquisizione esterna  
USB 3.0 Type-C Capture/Live Streaming - Adattatore per registratore audio/video HDMI  
- Funziona con USB-C/USB-A/Thunderbolt 3

ID prodotto: UVCHDCAP



Questo dispositivo di acquisizione video HDMI® USB-C™ consente di registrare video HDMI su un computer USB-C, USB-A o Thunderbolt™ 3.

Per una registrazione senza problemi, è possibile installare il dispositivo di acquisizione HDMI collegandolo semplicemente al computer. Il dispositivo di acquisizione è dotato della tecnologia USB Video Class (UVC), uno standard di acquisizione video supportato in modo nativo dai sistemi operativi Mac, Windows® e Linux®. A differenza di altri dispositivi di acquisizione, che richiedono l'installazione dei driver proprietari, quelli basati sulla tecnologia UVC si installano automaticamente dando vita a un'autentica soluzione plug-and-play. Inoltre, con questo registratore è possibile utilizzare il software integrato e qualsiasi software di terze parti con framework compatibili con UVC, come Quicktime o DirectShow®.

È possibile registrare video 1080p a 60 fps (fotogrammi al secondo) dal PC Windows, dalla console di gaming, dalla fotocamera e da altri dispositivi per salvare, condividere o modificare i contenuti. È possibile registrare riunioni, presentazioni, chiamate in conferenza e video di sorveglianza direttamente sul computer.

Grazie a Twitch™ e ad altre piattaforme di streaming di terze parti, è possibile trasmettere in streaming i video sul Web. Basta usare il software in dotazione o un software di terze parti compatibile con la tecnologia UVC, come Open Broadcaster Software (OBS), per trasmettere video dal vivo in Internet mediante piattaforme di streaming video di terze parti.

Nota: questo dispositivo è compatibile con HDCP e non è in grado di acquisire video protetti da copia, come Blu-ray o l'output video dei computer Mac. Tuttavia, il dispositivo acquisisce video sui computer Mac e video non crittografati.

## Certificazioni, report e compatibilità



## Applicazioni

- Per registrare riunioni, presentazioni, chiamate in conferenza e contenuti da apparecchiature di sicurezza direttamente sul computer
- Per caricare video registrati o trasmettere il segnale dal vivo su qualsiasi piattaforma video online
- Per registrare video tutorial o video formativi dal computer laptop o dalla console di gioco

## Caratteristiche

- **ACQUISIZIONE VIDEO HD:** dispositivo di acquisizione USB 3.0 per la registrazione di video HDMI su computer USB-C, TB3 o USB-A con bassa latenza, 1080p 60 fps, audio a 2 canali da 3,5 mm, pass-through HDMI, codifica software H.264 (MJPEG/MPEG-2/MPEG-4)
- **USB VIDEO CLASS:** UVC garantisce una facile configurazione senza driver, installazione automatica in Windows 8 e successivi, Mac (10.11 e successivi) e Linux (4.x LTS); il dispositivo di acquisizione è compatibile con le applicazioni DirectShow e QuickTime
- **APPLICAZIONI:** dispositivo di acquisizione video USB per la registrazione di video, chiamate in conferenza mediante il software incluso di terze parti (OBS); live streaming su YouTube/piattaforme con RTSP; utilizzo con le app di collaborazione Teams e Zoom
- **PORTATILE E RESISTENTE:** in alluminio, compatto e leggero, questo adattatore per la registrazione dello schermo può essere facilmente spostato da una sala multimediale/aula/studio di registrazione al fine di collegare il dispositivo direttamente al computer
- **COMPATIBILITÀ:** la scheda di acquisizione video esterna con software Stream Catcher incluso funziona con Windows; compatibile con HDCP, non acquisisce video da origini di contenuti protetti come Blu-ray o l'uscita video di un Mac

## Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Ingresso AV	HDMI
Uscita AV	USB
Audio	Sì
Standard del settore	MPEG4 (H.264) Classe video-USB (UVC)
ID chipset	Mstar - MST3363CNK-170

## Prestazioni

Risoluzioni digitali massime	1920 x 1080 a 60 FPS
Risoluzioni supportate	1920 x 1080, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600
Widescreen supportato	Sì
Specifiche audio	Audio stereo a 2 canali
MTBF	2,878,791 ore

## Connettore/i

Connettore A	1 - HDMI (19 pin)
	1 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni)
Connettore B	1 - USB 3.2 Type-B (9 pin, Gen 1, 5Gbps)

## Software

Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11
	macOS 10.11 a 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0
	Linux 4.x e versioni successive (Solo Versioni LTS)

## Note/requisiti speciali

Nota	Un computer compatibile con USB 3.0 o superiore. Il prodotto non è compatibile con i controller USB 2.0 o 1.1.
------	--

#### Alimentazione

Tensione ingresso	5V DC
Tensione di uscita	5 DC

---

#### Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C
Temperatura di conservazione	-5°C to 40°C
Umidità	20-80% RH senza condensa

---

#### Caratteristiche fisiche

Colore	Silver & Black
Lunghezza prodotto	3.6 in [9.2 cm]
Larghezza prodotto	2.4 in [6.0 cm]
Altezza prodotto	0.9 in [2.3 cm]
Peso prodotto	3.0 oz [86.0 g]

---

#### Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	8.7 in [22.0 cm]
Package Width	6.0 in [15.3 cm]
Package Height	2.2 in [5.6 cm]
Peso spedizione (confezione)	14.1 oz [400.0 g]

---

#### Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Dispositivo di acquisizione
	1 - Cavo USB-C a USB-B (1 m)
	1 - Cavo USB-A a USB-B (1 m)

1 - Cavo HDMI (1 m)

1 - Guida di avvio rapido

---

\* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.