

GUIDA RAPIDA

Questo box di acquisizione video funziona come:

1. Modalità standalone (senza l'uso del PC)
Memorizzazione: USB HDD / USB Flash Drive
2. Doppia funzionalità: modalità standalone + modalità PC
Memorizzazione: USB HDD / USB Flash Drive, scheda SD o HDD del PC

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Prima di utilizzare questo box di acquisizione video assicurarsi di aver letto e compreso le indicazioni di sicurezza qui sotto riportate.

- Non provare ad aprire l'alloggiamento del prodotto o modificare quest'ultimo, questa operazione comporta la decadenza della garanzia.
- Tenere il prodotto lontano da fonti di calore, luce del sole, luoghi umidi e liquidi.
- Il dispositivo video potrebbe riscaldarsi durante l'uso. Questo non è un'indicazione di malfunzionamento.
- Non posizionare oggetti caldi sopra il dispositivo in quanto questo potrebbe provocare il surriscaldamento del prodotto e un suo malfunzionamento.
- Se fosse necessario pulire il dispositivo, procedere con un panno morbido e asciutto.

PROCEDIMENTO PER LA REGISTRAZIONE

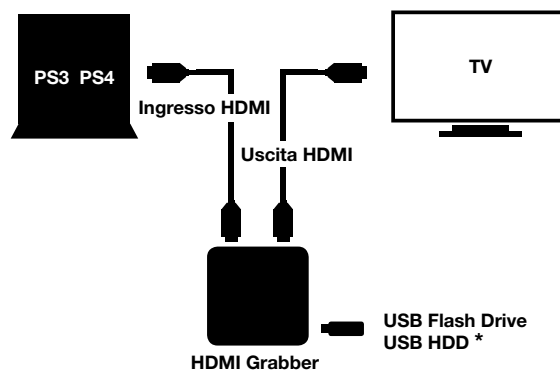
1. Accendere il dispositivo tramite l'interruttore, il led lampeggerà velocemente in blue e verde.
2. Collegare la sorgente video al box di acquisizione video. Il led diventa blu (1080i/p) o verde (720p)
3. Collegare un dispositivo USB di memorizzazione alla porta USB del dispositivo.
4. Premere il tasto REC / STOP per avviare la registrazione, il led lampeggerà lentamente.
5. Premere nuovamente il tasto REC / STOP per bloccare la registrazione.
6. Il led lampeggerà in blu / verde lentamente. **NON RIMUOVERE** il dispositivo di memorizzazione poiché in questo momento verrà salvato il file acquisito. Il led si spegnerà non appena il file viene salvato correttamente.

PRODOTTO

N.	MODALITÀ STANDALONE	MODALITÀ DOPPIA
①	Accensione	Accensione
②	Ingresso DC 5 V / 2A	Ingresso DC 5 V / 2A
③	Ingresso HDMI	Ingresso HDMI
④	Uscita HDMI	Uscita HDMI
⑤	Ingresso microfono	Ingresso microfono
⑥	USB2.0	USB2.0
⑦		Micro USB (USB a PC)
⑧	Tasto avvio / stop registrazione	Tasto avvio / stop registrazione


COLLEGAMENTO - MODALITÀ STANDALONE

Playstation 3 e Playstation 4 XBOX 360 e SBOX ONE



** alcuni HDD USB potrebbero richiedere un alimentatore esterno

1. Assicurarsi che l'uscita audio/video della PS3/PS4 sia configurata correttamente prima di iniziare
2. Collegare la PS3/PS4 (uscita) al box di acquisizione video (ingresso) tramite il cavo HDMI
3. Collegare il box di acquisizione video alla TV tramite il cavo HDMI
4. Assicurarsi che la console di gioco sia visibile sullo schermo della televisione (se lo schermo della TV è scuro, provare a premere per 10 secondi il tasto REC / STOP)
5. Collegare l'HDD USB / Flash drive USB al box di acquisizione video

REGISTRAZIONE FILE E TEMPO DI REGISTRAZIONE
Salvataggio dei file

- Il box di acquisizione video registrerà un nuovo file quando il file registrato precedentemente raggiunge la massima dimensione consentita di 2GB
- Quando il disco rigido o la memoria USB sono pieni, il box di acquisizione smette di registrare e la luce che segnala la fase di registrazione si spegne
- Il box di acquisizione salva i file in formato MPEG4

Risoluzione

La risoluzione per la cattura video può essere impostata sia a 720p che a 1080p. Facciamo presente che non tutti i giochi o file video sono prodotti a 1080p.

Tempo di registrazione

Il box di acquisizione video registrerà approssimativamente 1GB per 10 minuti sia a 720p che 1080p.

RISOLUZIONE

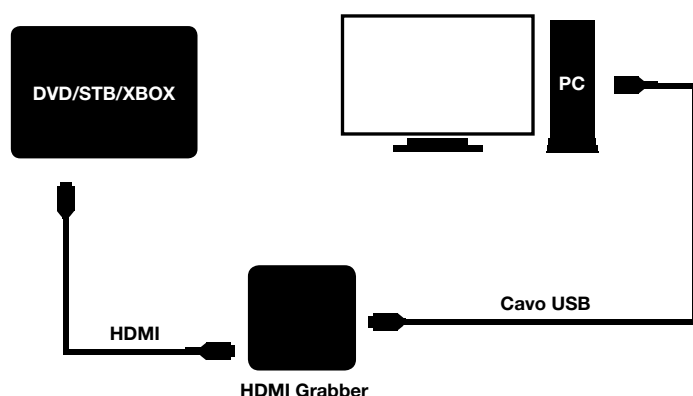
Ingresso/ Uscita	1920x1080 (50p), 1920x1080 (60p) 1920x1080 (24p), 1920x1080 (25p), 1920x1080 (30p) 1920x1080 (50i), 1920x1080 (60i), 1280x1024 (60p) 1280x720 (60p), 1280x768 (60p), 1280x800 (60p) 720x480 (60i), 720x480 (50i) 640x480 (60p), 720x480 (60p), 720x576 (50p)
Registrazione	1920x1080 (24p), 1920x1080 (25p), 1920x1080 (30p) 1280x720 (50p), 1280x720 (60p) 640x480 (60p), 720x480 (60p), 720x576 (50p)

**I LED DEL BOX DI ACQUISIZIONE VIDEO
ILLUMINANDOSI INDICANO DIVERSI STATI**

STATO DEL LED	FUNZIONE
Blu / verde lampeggiante	Box acceso
Blu / verde lampeggiano lentamente	Salvataggio registrazione su USB
Led blu acceso	Sorgente in ingresso 1080i/p
Led verde acceso	Sorgente in ingresso 720i/p
Led blu lampeggiante	Registrazione 1080p
Led verde lampeggiante	Registrazione 720p

COLLEGAMENTO - MODALITÀ PC

Dispositivi HDMI



1. Collegare la sorgente video al box di acquisizione video tramite il cavo HDMI
2. Collegare il box di acquisizione video (Micro USB) al PC tramite il cavo USB
3. Aprire il software Trevii Player e assicurarsi che il video sia visibile (se lo schermo della televisione è nero, provare a premere per 10 secondi il tasto REC /STOP)
4. Trevii Player registrerà il file nell'HDD del PC

REGISTRAZIONE

1. Accendere il box di acquisizione video, il led lampeggerà in blu e verde
2. Collegare il dispositivo USB di memorizzazione alla porta USB del box di acquisizione video
3. Premere il tasto REC /STOP per avviare la registrazione, il led lampeggerà in blu o verde
4. Premere il tasto REC /STOP nuovamente quando si desidera interrompere la registrazione
5. Il led lampeggerà diverse volte. **NON RIMUOVERE** il dispositivo USB di memorizzazione poiché si sta salvando il file in questo momento. Il led si spegnerà quando il file è stato salvato correttamente

FUNZIONE MICROFONO

Per ottimizzare gli effetti di registrazione audio è necessario regolare il volume dell'audio della sorgente video

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Formato di cattura video	MP4 (H.264)
Formato video (ingresso)	NTSC, PAL PAL-60
Formato del file registrato supportato	FAT, FAT32, NTFS
Segnali in ingresso	HDMI
Segnale in uscita	HDMI (passante)
Porta USB	USB2.0
Bit rate	Massimo 16 Mbps*
Capacità di registrazione	2GB massimo per file
Nota	Per lunghe registrazioni, il box di acquisizione registrerà diversi file da 2GB
Massima capacità di memorizzazione	2TB
Alimentazione	DC 5V 2A
Peso	80 g
Dimensioni	86*86*21 mm

* per alcuni HDD USB, la velocità di lettura potrebbe essere non sufficientemente veloce.

Il Bit Rate è fissato a 10Mbps per essere compatibile con la maggior parte degli HDD USB disponibili.



In conformità alla normativa RAEE, le apparecchiature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltite con i rifiuti domestici. Il presente prodotto deve essere consegnato ai punti di raccolta preposti allo smaltimento e riciclo delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Contattate le autorità locali competenti per ottenere informazioni in merito allo smaltimento corretto della presente apparecchiatura.



Con il marchio CE, Techly[®] garantisce che il prodotto è conforme alle norme e direttive europee richieste.