

USB 3.0 Capture Gerät für High-Performance HDMI Video - 1080 60FPS - Aluminium

Produkt-ID: USB32HDCAPRO



Dieses HDMI-USB-Videoaufnahmegerät zeichnet HD-HDMI-Videos auf Ihrem Computer auf. Mit seinem Aluminiumgehäuse ist das Gerät nicht nur geeignet für eine Festinstallation, sondern auch robust genug für Aufnahmen unterwegs. Es bietet einen separaten 3,5-mm-Audioeingang für begleitende Audioaufnahmen und Voice-Overs sowie einen HDMI-Pass-Through-Port zum Anschließen eines Monitors zur Überprüfung der Videos noch während der Aufnahme.

Nehmen Sie 1080p-Video mit 60 fps (Bilder (Frames) pro Sekunde) auf, um Inhalte zu speichern, sodass sie geteilt, gespeichert oder bearbeitet werden können. Nehmen Sie Meetings, Präsentationen, Konferenzgespräche und Bilder von Sicherheitsanlagen direkt auf Ihren Computer auf.

Die mitgelieferte Software macht die Aufnahme einfach. Dank eines gängigen Codecs können mit StreamCatcher™ aufgenommene Videos mit fast jedem Videoplayer ohne Konvertierung oder Bearbeitung abgespielt werden.

Unter Windows können Sie Ihr Video mit Twitch™ oder Video-Streaming-Plattformen anderer Anbieter mit der mitgelieferten Software über das Internet übertragen.

Mit diesem Aufnahmegerät sind Sie nicht an die mitgelieferte Software gebunden. Sie können RAW/Lossless-Videos mit einer beliebigen anderen mit DirectShow™ kompatiblen Software wie Open Broadcaster Software (OBS) aufnehmen.

Der USB32HDCAPRO wird von StarTech.com mit einer Garantie von 2 Jahren sowie mit kostenlosem technischen Support für die gesamte Produktlebensdauer angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Aufnahme von Videos zu Schulungs- und Tutorialzwecken von Geräten mit HDMI-Ausgabe
- Ideal für Videoproduzenten, die ihre Kamera direkt an das Aufnahmegerät anschließen
- Sehr gut geeignet zum Aufnehmen der Ausgabe von Ihrem PC, Server oder einer POS-Station
- Hinzufügen von eigenen, unabhängigen Audioquellen für Voice-over-Kommentare

Merkmale

- Makellose Bildqualität mit USB 3.0-Bandbreite, die Ihnen die Aufnahme von 1080p-Videos mit 60 FPS ermöglicht
- Umfassende Geräteunterstützung zur Wiedergabe dank Videodateien mit universeller Kodierung
- Raw/Lossless-Videoaufzeichnung stellt DirectShow™-Kompatibilität für Windows-Geräte sicher
- Separate 3,5-mm-Audioeingabe zum Hinzufügen von Voice-Kommentaren oder Audiospuren
- HDMI-Pass-Through-Port zur Anzeige des Videos während der Aufnahme

Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
AV-Eingang	HDMI
AV-Ausgang	USB
Audio	Ja
Industrienormen	NTSC, PAL-M, PAL-60, PA
	Video Encoding: MPEG4/H.264
	DirectShow Compatible
Chipset-ID	Mstar - MST3363CNK-170

Leistung

Max. Digitalauflösungen	1920 x 1080 60 FPS
Unterstützte Auflösungen	1920 x 1080, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600



Breitbild unterstützt	Ja
Audiospezifikationen	2-Kanal-Stereo-Audio
MTBF	3.104.896 Stunden

Steckverbinder

Steckverbinder A	HDMI (19-polig) 3,5 mm Mini-Jack (3 Positionen)
Steckverbinder B	USB Type-B (9-polig) USB 3.0

Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows® 7, 8, 8.1, 10 MacOS® 10.11 to 10.14
------------------------------	---

Spezielle Hinweise/Anforderungen

Hinweis	Dieses Video-Capture-Gerät benötigt einen USB 3.0-Port (oder höher). Das Video-Capture-Geräte funktioniert nicht mit USB 2.0-Ports (oder geringer).
---------	---

Strom

Mit Stromadapter	USB-betrieben
------------------	---------------

Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Lagertemperatur	-5°C to 40°C (23°F to 105°F)
Feuchtigkeit	20 % bis 80 % (nicht kondensierend)

Physische Eigenschaften

Produktlänge	3.6 in [92 mm]
Produktbreite	2.3 in [58 mm]
Produkthöhe	1.1 in [28 mm]
Produktgewicht	3.1 oz [88 g]



Verpackungsinformationen

Package Length	6.0 in [15.2 cm]
Package Width	8.5 in [21.5 cm]
Package Height	2.1 in [53 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	11.8 oz [334 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	USB 3.0-Aufnahmegerät für HDMI-Video
	1 m USB 3.0-Kabel
	1 m HDMI-Kabel
	Kurzanleitung

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

