

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

Produkt-ID: USB32VGCAPRO



Dieses VGA-USB-Videoaufnahmegerät zeichnet HD-VGA-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 VGA-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 Videos von Sicherheitsanlagen, Leitstellen, medizinischen Geräte oder anderen branchenspezifischen VGA-Geräten 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 USB32VGCAPRO 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

- Nehmen Sie Videos für Schulungs- und Tutorialzwecke von Geräten mit VGA-Ausgabe auf
- Nehmen Sie Videos im unkomprimierten Rohformat mit Ihrer bevorzugten Software auf, die mit DirectShow kompatibel ist
- Sehr gut geeignet zum Aufnehmen der Ausgabe von Ihrem PC, Server oder einer POS-Station für Videos für Softwareschulungen oder Tutorials
- Hinzufügen von eigenen, unabhängigen Audioquellen für Voice-over-Kommentare
- Konvertieren Sie analoges Video in digitales Video in professionellen Videoarchivierungsanwendungen

## 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
- Mit VGA-Pass-Through-Port zur Anzeige des Videos während der Aufnahme

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
AV-Eingang	VGA
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. Analogauflösungen	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	2.543.711 Stunden

---

#### Steckverbinder

Steckverbinder A	VGA (15-polig, High Density D-Sub) 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	This video capture device requires a USB 3.0 port (or higher). The video capture device does not work with USB 2.0 ports (or lower).
---------	--

---

#### 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 [92.0 mm]
Produktbreite	2.4 in [61.0 mm]



Produktgröße	0.9 in [24.0 mm]
Produktgewicht	3.5 oz [100.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Package Length	8.5 in [21.7 cm]
Package Width	6.0 in [15.2 cm]
Package Height	2.1 in [54.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	14.1 oz [400.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	USB 3.0-Aufnahmegerät für VGA-Video
	1 m USB 3.0-Kabel
	1 m VGA-Kabel
	Kurzanleitung
	2 m USB-C-zu-USB-B-Kabel

---

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

