

S-Video/Composite zu USB Video-Capture-Kabel mit TWAIN und Mac®-Unterstützung

SVID2USB23



*Tatsächliches Produkt kann von den Fotos abweichen

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com

Für die aktuellsten Informationen besuchen Sie bitte: www.startech.com

Klasse A Digital-, oder Peripheriegeräte: Hinweis: Durch Prüfung dieses Gerätes nach FCC, Teil 15, wurde die Einhaltung der Grenzwerte für digitale „Class A“-Geräte bestätigt. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen bei Benutzung in einer Gewerbeumgebung gewährleisten. Dieses Gerät erzeugt, verwendet und strahlt Hochfrequenz-energie ab und kann, wenn es nicht entsprechend der Anleitung installiert oder verwendet wird, Störungen des Funkverkehrs verursachen. Der Betrieb dieses Gerätes in einem Wohngebiet kann wahrscheinlich schädliche Störungen verursachen, was bedeutet, dass der Betreiber in diesem Fall dazu verpflichtet ist, die Störungen auf eigene Kosten zu beheben.

- neu ausrichten oder Umstellen der Empfangsantenne
- den Abstand zwischen Gerät und Empfänger vergrößern
- das Gerät mit einer Netzsteckdose verbinden, welche an einen anderen Stromkreis angeschlossen ist als der Empfänger
- den Händler oder einen erfahrenen Radio- und Fernsehtechniker zu Rate ziehen

Benutzung von Schutzmarken, eingetragenen Warenzeichen und anderen geschützten Namen und Symbolen

Diese Bedienungsanleitung kann auf Schutzmarken, eingetragene Warenzeichen und andere geschützte Namen und/oder Symbole von Drittunternehmen verweisen, die in keiner Weise mit StarTech.com in Zusammenhang stehen. Wo diese auftreten, dienen sie lediglich der Veranschaulichung und stellen keine Befürwortung eines Produktes oder einer Dienstleistung durch StarTech.com oder eine Billigung der/des Produkte(s) dar, für welche diese Bedienungsanleitung erstellt ist oder für Drittunternehmen in Frage kommt. Unabhängig von einer etwaigen direkten Bestätigung an anderen Stellen in diesem Dokument, StarTech.com bestätigt hiermit, daß alle Marken, eingetragene Warenzeichen, Dienstleistungsmarken und andere geschützte Namen und/oder Symbole in dieser Bedienungsanleitung und in ähnlichen Dokumenten Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber sind.

Inhaltsverzeichnis

Einführung	1
Verpackungsinhalt.....	1
Systemanforderungen	1
Installation	2
Hardware-Installation	2
Software-Installation	2
Verwendung des SVID2USB23 bei Apple® Mac OS X®	7
Spezifikationen.....	10
Technische Unterstützung.....	11
Garantie-Information	11

Einführung

Das SVID2USB23 S-Video & Composite zu USB Video-Capture-Kabel ermöglicht Ihnen, analoges Video, sowie begleitendes 2-Kanal RCA-Audio von einem S-Video- oder Composite-Videogerät auf Ihren Mac® oder Windows®-Computer aufzunehmen.

Dieses USB Video-Capture-Gerät verbindet von einem S-Video oder Composite/RCA Video-Ausgangsgerät, wie ein Beta/VHS Videorekorder, Camcorder oder PVR zu einem USB 2.0-Port auf Ihrem Mac® oder PC, um Echtzeit-MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4-Codierung und TWAIN-Unterstützung, um die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Systemen und Software zu gewährleisten.

Das analoge Video-Capture-Kabel unterstützt eine Vielzahl von Betriebssystemen, liefert ein nahtloses USB-Video-Capture für Mac®-Computer (OS 10.X), Windows® 7-Computer, ebenso für ältere Windows Betriebssysteme (Windows® 2000/XP(32/64-Bit)/Vista(32/64-Bit)).

Kompakt genug, um in Ihre Handfläche zu passen, ist das USB-Capture-Kabel die ideale Lösung für mobile Anwendungen und mehr als geeignet für den Einsatz mit Laptop- und Desktop-Computern.

Unterstützt durch eine StarTech.com 2-Jahres-Garantie und lebenslangem, kostenlosem technischen Supports.

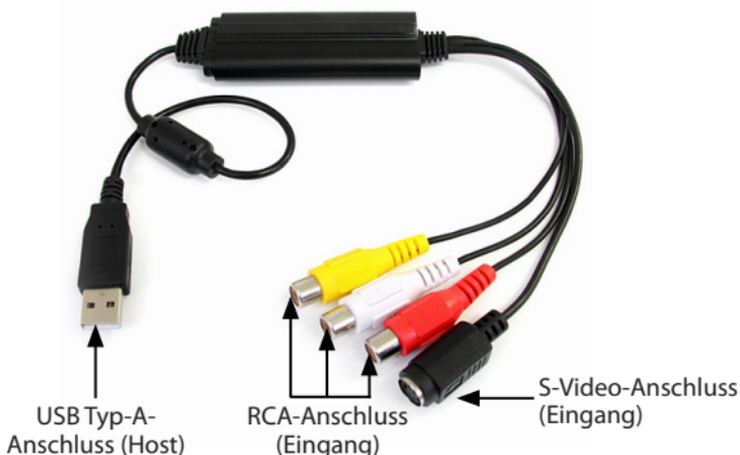
Verpackungsinhalt

- 1x USB Video-Capture-Kabel
- 1x Software-CD
- 1x Treiber-CD
- 1x Benutzerhandbuch

Systemanforderungen

- USB 2.0-fähiges Computersystem mit freiem USB-Port
- Microsoft® Windows® 2000/XP/Vista(32/64Bit)/7(32/B4bit) und Apple® Mac OS X® (Tiger 10.4.11 und höher)
- Analoge Videoquelle mit S-Video- oder Composite-Verkabelung (DVD, DVR, VCR etc.)

Installation



Hardware-Installation

1. Verbinden Sie den USB Typ-A-Stecker (Host) mit einem freien USB 2.0-Port Ihres Computersystems.
2. Verbinden Sie Ihre analoge Videoquelle (DVD, DVR, VCR etc.) mit dem Composite- oder S-Video-Eingang des SVID2USB23 AV-Kabels.

HINWEIS: Nachdem Sie die physische Hardware mit dem Computer verbunden haben, ist es möglich, dass Sie zur Installation aufgefordert werden. Bitte schließen Sie diese spezifische Aufforderung, da diese Schritte während der Software-Installation ausgeführt werden.

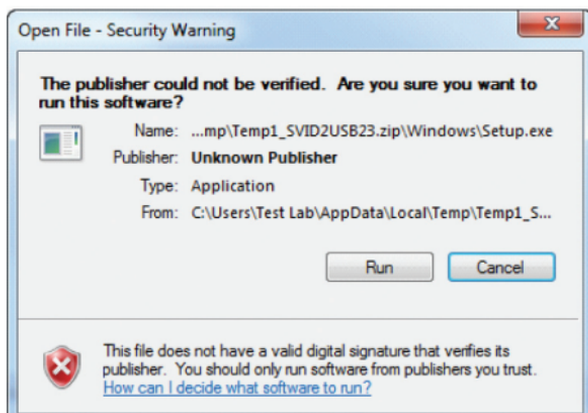
Software-Installation

Windows®

Nach der Hardware-Installation wird der Assistent "Neue Hardware gefunden" angezeigt, klicken Sie auf "Abbrechen", um das Fenster zu schließen.

1. Laden Sie die aktuellsten Treiber von der StarTech.com-Website (empfohlen) herunter, oder legen Sie die beiliegende Treiber- und Software-CD in das DVD-ROM-Laufwerk ein.
2. Lokalisieren Sie die Anwendung Setup(.exe). Diese Datei befindet sich im Windows-Verzeichnis im heruntergeladenen Ordner, oder, falls Sie die beiliegende Treiber- und Software-CD verwenden, wird die Installation automatisch beginnen.

3. Das Treiber-Installationsprogramm startet. Wenn ein Windows Sicherheitsdialogfenster angezeigt wird, klicken Sie auf die Option "Run" oder "Install this driver software anyway", um fortzufahren.



4. Der "USB 2.0 Video Grabber Stick Windows Driver Installation Wizard" wird angezeigt. Klicken Sie auf „Install“, um mit der Installation zu beginnen.



5. Die USB-Video-Grabber-Video-Software wird alle erforderlichen Treiber und Einstellungen installieren.



6. Sie erhalten eine Benachrichtigung, dass die Windows Treiber-Installation erfolgreich war. Klicken Sie auf „Finish“, um die Treiber-Installation abzuschließen.



7. (Optional) Installation der mitgelieferten Video-Capturing-Software
 - a) Legen Sie die Software-CD in das CD-ROM-Laufwerk ein, das Setup sollte automatisch starten. Wenn das Setup nicht gestartet wird, navigieren Sie mithilfe des Windows Explorer zum entsprechenden CD-ROM-Laufwerk und führen Sie das Setup aus.
 - b) Der Installations-Assistent wird den Installationsvorgang starten. Klicken Sie auf OK, um mit der Installation zu beginnen. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, bis die Installation abgeschlossen ist.

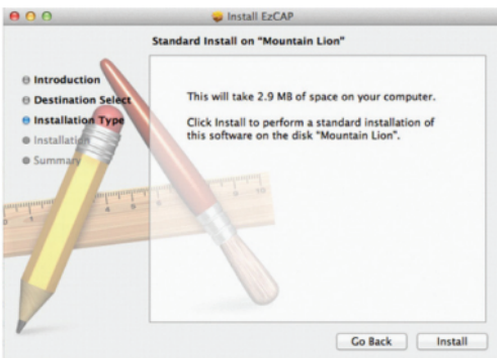
Hinweis: Dieses Twain-Gerät funktioniert mit jeder Video-Capture-Software in einer unterstützten Windows®-Umgebung. Die beiliegende Software wird freundlicherweise zur Verfügung gestellt und wird durch Startech.com nicht unterstützt. Für jegliche Hilfe bei der Installation, Problembehebung oder genereller Funktionalität wenden Sie sich bitte an den Entwickler der Software.

Apple® Mac OS X®

1. Laden Sie die aktuellsten Treiber von der StarTech.com-Website (empfohlen) herunter oder legen Sie die mitgelieferte Software- und Treiber-CD in das DVD-ROM-Laufwerk ein.
2. Lokalisieren und entpacken Sie die Datei "EXCAP 1.0.9 Multiple Languages.zip". Doppelklicken Sie auf "English_EzCAP 1.0.9.pkg", um das Disk Image zu starten. Diese Datei befindet sich im Mac-Ordner der heruntergeladenen Datei oder auf der Software-CD.
3. Der Install EzCAP Begrüßungsbildschirm wird angezeigt. Klicken Sie auf "Continue" um mit der Installation zu beginnen.



4. Der nächste Installationsbildschirm ermittelt Ihr Betriebssystem und informiert Sie über den erforderlichen Speicherplatz. Klicken Sie auf „Install“, um fortzufahren.



- Die EzCAP-Installation wird Sie nun informieren, dass während der Installation ein Neustart des Systems erforderlich sein wird. Speichern Sie alle ungesicherten Daten und klicken Sie dann auf "Continue Installation", um fortzufahren.



- Nach Abschluss der Installation erscheint ein abschließender Bildschirm und meldet, dass die Installation erfolgreich war. Klicken Sie auf "Restart", um die Installation zu beenden.

Verwendung des SVID2USB23 bei Apple® Mac OS X®

- Öffnen Sie EzCap über Anwendungen > EzCap > EzCap.
- Stellen Sie sicher, dass EzCap als System-Digitizer festgelegt ist. Klicken Sie "Digitizers" im EzCap Capture-Menü > wählen Sie "EzCap" aus dem Dropdown-Menü aus.

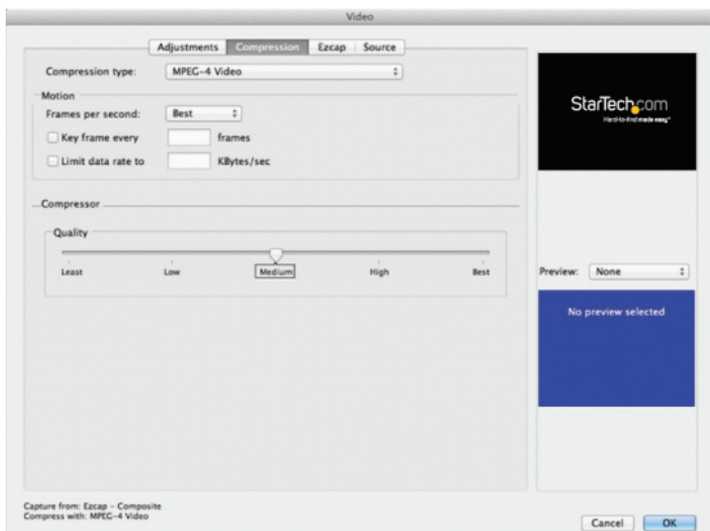


- Legen Sie Ihre Aufnahme-Einstellungen durch Klicken auf "Record" im EzCap Capture-Menü fest. Aus dem Dropdown-Menü klicken und markieren Sie zum Anpassen Ihre bevorzugte Auflösung und Bildschirmgröße. Sie können ebenfalls auswählen, ob die Software Video, Audio oder Beides aufnehmen soll.



4. Um die Videoaufzeichnung zu starten, klicken Sie auf "Record" aus dem EzCap Capture-Menü > wählen dann "Record..." aus dem Dropdown-Menü aus. Ein Speichermenü erscheint, sodass Sie den Dateinamen und den Speicherort auswählen können, wo die Datei gespeichert werden soll.
5. Um die Aufzeichnung zu stoppen, klicken Sie einfach mit der Maus in das Aufzeichnungsfenster.
HINWEIS: Sie können auch eine Aufzeichnungsdauer durch die Auswahl "Record Duration..." im Dropdown-Menü "Record" spezifizieren.
6. Die Aufzeichnung ist nun abgeschlossen und das Video wird nun in dem in Schritt 4 angegeben Ort gespeichert.

HINWEIS: Es stehen zusätzliche erweiterte Einstellungen zur Verfügung, einschließlich MPEG-4 Kompression und Bildern pro Sekunden im Dropdown-Menü "Record" durch die Auswahl "Video Settings".



Spezifikationen

Maximale Auflösung	480i / 576i
Maximale Datentransferrate	480Mbps
Maximale Analogauflösung	720x480(NTSC) / 720x576(PAL)
Kompatibilität Betriebssysteme	Windows 2000/Windows 7/Windows Vista/ Windows XP/Mac OSX 10.x
AV-Eingang	Audio RCA/Composite/S-Video
AV-Ausgang	USB
Chipsatz-ID	eMPIA EM2860
Industrie-Standards	NTSC, PAL, SECAM Video Encoding: MPEG 1, MPEG 2 und MPEG 4
Farbe	Schwarz
Gehäusematerial	Kunststoff

Technische Unterstützung

StarTech.com's lebenslange technische Unterstützung ist ein wesentlicher Bestandteil unseres Engagements um branchenführende Lösungen zu bieten. Wann immer Sie Hilfe mit Ihrem Produkt brauchen, besuchen Sie **www.startech.com/support** und greifen auf unsere umfassende Auswahl von Online-Tools, Dokumentationen und Downloads zu.

Für die aktuellsten Treiber/Software besuchen Sie bitte **www.startech.com/downloads**

Garantie-Information

Dieses Produkt unterliegt einer zweijährigen Garantie.

Darüberhinaus gewährt StarTech.com auf seine Produkte eine Garantie auf Material- und Verarbeitungsfehler für die angegebenen Zeiträume ab Kaufdatum. Während dieser Zeit können Produkte zur Reparatur oder Ersatz durch gleichwertige Produkte unserer Wahl ersetzt werden. Die Garantie deckt lediglich Ersatzteile und Arbeitskosten ab. StarTech.com übernimmt keine Garantie für Mängel oder Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung, Veränderung oder normale Abnutzung entstehen.

Haftungsbeschränkung

In keinem Fall haftet StarTech.com Ltd und StarTech.com USA LLP (bzw. deren Führungskräfte, Direktoren, Angestellte oder Beauftragte) für Schäden (direkte oder indirekte, spezielle, Straf-, Begleit-, Folge- oder andere Schäden), entgangene Gewinne, Geschäftsverlust oder finanzielle Schäden, die aus oder im Zusammenhang mit der Verwendung des Produkts entstehen oder den aktuell bezahlten Preis für das Produkt überschreiten. In einigen Ländern ist der Ausschluß oder die Beschränkung von Begleit- oder Folgeschäden nicht erlaubt. Finden solche Gesetze Anwendung, treffen die in dieser Erklärung enthaltenen Einschränkungen oder Ausschlüsse nicht auf Sie zu.

Hard-to-find made easy ist bei StarTech.com kein Slogan, es ist ein Versprechen.

StarTech.com ist Ihre „alles aus einer Hand“ – Quelle für jede Anschlußmöglichkeit die Sie benötigen.

Von der neuesten Technologie bis zu älteren Produkten – all die Teile, die Alt und Neu zusammenfügt – wir können Ihnen helfen, die Teile zu finden um Ihre Lösung zu verbinden.

Wir machen es einfach, die Teile zu finden und liefern schnell, wo immer sie gebraucht werden. Sprechen Sie einfach mit einem unserer technischen Berater oder besuchen Sie unsere Website und sie werden in kürzester Zeit zu dem Produkt geführt, welches Sie brauchen.

Besuchen Sie **www.startech.com** für sämtliche Informationen über alle StarTech.com Produkte, ebenso um auf spezielle Ressourcen und zeitsparende Tools zuzugreifen.

StarTech.com ist ein nach ISO 9001 zertifizierter Hersteller von Anschluß- und Technologieteilen. StarTech.com wurde 1985 gegründet und hat Niederlassungen in den Vereinigten Staaten, Kanada, dem Vereinigten Königreich und Taiwan und bietet weltweiten Service.