

## USB S-Video und Composite Grabber / Capture Adapter

Produkt-ID: SVID2USB2NS



Mittels des USB 2.0 S-Video/Composite-Video-Capture-Kabel SVID2USB2NS können Sie Geräte mit S-Video- oder Composite-Video-Ausgang einfach über den USB 2.0-Anschluss an Ihren Computer anschließen.

Als perfekte Lösung zur Verbindung eines Computers und einer S-Video- oder Composite-Videoquelle sind mit dem Kabel auch MPEG1-, MPEG2- und MPEG4-Echtzeitaufnahmen möglich. Das Aufzeichnungskabel ist klein genug für die Handfläche und eine hervorragende Lösung für mobile Anwendungen und integriert sich problemlos in Laptop- und Desktopcomputer. W

Wenn Sie auch Audio mit dem Video aufzeichnen möchten, verwenden Sie das S-Video-auf-USB 2.0-Video-Capture-Kabel von StarTech.com (SVID2USB2).

Mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

### Anwendungen

- Konvertieren Sie Ihre VHS-Heimvideos ins digitale Format.
- Importieren Sie Videoaufnahmen in Ihren Computer zum Bearbeiten, und erstellen Sie Ihre eigene Videokompilation.
- Verbinden Sie Ihren Videorecorder, Camcorder oder jedes andere analoge Videogerät mit Ihrem Desktop-PC oder Notebook, und erfassen Sie Ihr Video im MPEG1/2/4-Format.

## Merkmale

- Klein und leicht für Portabilität oder Anwendungen für Unterwegs.
- USB 2.0-Übertragungsraten für hochwertige Videoaufnahmen.
- Wählen Sie unter MPEG1-/MPEG2-/MPEG4-Videokodierung.
- Bildraten von bis zu 30 fps bei einer maximalen Auflösung von 720x480 (NTSC) oder 720x576 (PAL).
- Mit der SnapShot-Funktion können Sie Standbilder aufzeichnen.
- USB-betriebenes Gerät - kein externer Stromadapter erforderlich
- Unterstützt NTSC und PAL.
- Steuern Sie Helligkeit, Kontrast und Schärfe.

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
AV-Eingang	Composite S-Video
AV-Ausgang	USB
Audio	Nein
Industrienormen	Video-Eingang - NTSC, PAL, SECAM Dateicodierung - MPEG 1, MPEG 2, MPEG 4

---

### Leistung

Max. Datenübertragungsrate	480 Mbit/s
Max. Analogauflösungen	720x480(NTSC) / 720x576(PAL)
MTBF	100,000 Hours

---

### Steckverbinder

Steckverbinder A	USB Type-A (4-polig) USB 2.0
------------------	------------------------------



Steckverbinder B	Composite Video (1 x RCA)
	S-Video (4-polig, Mini-DIN)

---

#### Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows® 8/8.1 (32/64bit), 7 (32/64bit), Vista(32/64), XP(32/64), 2000
	Windows® Server 2008 R2

---

#### Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Lagertemperatur	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Feuchtigkeit	5 bis 95 % relative Luftfeuchtigkeit

---

#### Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Kabellänge	34.0 in [86.4 cm]
Produktlänge	3.5 ft [1.1 m]
Produktbreite	1.2 in [30 mm]
Produkthöhe	0.5 in [12 mm]
Produktgewicht	2.7 oz [76 g]

---

#### Verpackungsinformationen

Package Length	9.2 in [23.3 cm]
Package Width	2.5 in [64 mm]
Package Height	6.6 in [16.8 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	16.9 oz [480 g]

---

#### Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	USB Videoaufzeichnungskabel
--------------------	-----------------------------



Treiber-CD

Anleitung

---

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

