

## Cavo di acquisizione S-Video e video composito USB con audio

ID prodotto: SVID2USB2



Il cavo USB 2.0 di acquisizione video composito/S-Video SVID2USB2 consente di collegare dispositivi con segnale S-Video o video composito a computer dotati di porta USB 2.0. Il cavo è inoltre dotato di ingresso stereo RCA a due canali, in modo da poter acquisire allo stesso tempo anche l'audio che accompagna il segnale video composito o S-Video. La soluzione perfetta per rendere compatibili dispositivi video composito o S-Video e computer. Il cavo offre inoltre ampie possibilità di registrazione in tempo reale nei formati MPEG-1, MPEG-2 e MPEG-4. Talmente piccolo da entrare nel palmo della mano, il cavo di acquisizione video è la soluzione ideale per applicazioni mobili facilmente integrabili sia su computer laptop, che desktop. Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

## Certificazioni, report e compatibilità



## Applicazioni

- Conversione video VHS in formato digitale
- Importazione di registrazioni video su sistemi informatici, per applicazioni di video editing e multimediali

- Per collegare apparecchi VCR, videocamere e altri dispositivi video analogici a computer desktop o notebook e acquisirne i contenuti audio/video in formato MPEG-1/2/4

## Caratteristiche

- Piccolo e leggero, per maggiore portabilità o applicazioni mobili
- Trasferimento dati USB 2.0 per acquisizione video di elevata qualità
- Selezione tra i formati di codifica video MPEG-1/MPEG-2/MPEG-4
- Velocità di acquisizione video fino a 30 fps, alla risoluzione massima di 720x480 (NTSC)/720x576 (PAL)
- Funzione SnapShot che consente di acquisire immagini fisse
- Controllo luminosità, contrasto e nitidezza
- Alimentazione tramite USB: non sono necessari adattatori di alimentazione esterni
- Supporto per i formati NTSC, PAL e SECAM

---

### Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Ingresso AV	Composite
	S-Video
	Audio RCA
Uscita AV	USB
Audio	Sì
Standard del settore	Ingresso video: NTSC, PAL, SECAM
	Codifica video: MPEG 1, MPEG 2, MPEG 4
	Compatibilità con DirectShow

---

### Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	480 Mbps
--	----------

Risoluzioni analogiche massime 720x480(NTSC) / 720x576(PAL)

#### Connettore/i

Connettore A	1 - USB 2.0 Tipo-A (4 pin, 480Mbps)
Connettore B	1 - S-Video (4 pin, Mini-DIN)
	1 - Video composito (1 x RCA)
	1 - Audio stereo (2 x RCA)

#### Software

Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 8/8.1 (32/64bit), 7 (32/64bit), Vista(32/64), XP(32/64), 2000
-------------------------------------	--

#### Note/requisiti speciali

Nota	L'ingresso audio USB è supportato solo con Windows XP e versioni successive. I precedenti sistemi operativi richiedono l'ingresso audio attraverso un jack line-in integrato nella scheda audio
	L'SVID2USB2 consente fino a 120 minuti di registrazione video per volta

#### Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Lunghezza del cavo	34.0 in [864 mm]
Lunghezza prodotto	3.5 ft [1.1 m]
Larghezza prodotto	1.2 in [3 cm]
Altezza prodotto	0.5 in [1.2 cm]
Peso prodotto	2.7 oz [76 g]

#### Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	11.7 in [29.8 cm]
Larghezza del Pacco	2.4 in [62 mm]

	Altezza del Pacco	7.8 in [19.8 cm]
	Peso spedizione (confezione)	1.0 lb [0.4 kg]
<hr/>		
Contenuto della confezione		
	Incluso nella confezione	1 - Cavo di acquisizione video USB
		1 - CD software
		1 - CD con i driver
		1 - Manuale di istruzioni
<hr/>		
Informazioni sulla garanzia		
	Warranty	2 Anni
<hr/>		

\* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.