

## Istruzioni per l'uso

### USB2.0 Video-Grabber "BR116"

N. d'ordine 2228152

#### Uso previsto

Il prodotto è concepito per il collegamento a una porta USB del computer e serve per la digitalizzazione di un segnale AV analogico (segnale FBAS/SVideo e segnale audio stereo).

Progettato per il solo uso interno. Non usare in ambienti esterni. Il contatto con l'umidità, ad esempio nei bagni, deve essere evitato in qualsiasi circostanza.

Per motivi di sicurezza e approvazione del prodotto, l'alterazione e/o la modifica dello stesso non sono consentite. Qualsiasi uso diverso da quanto descritto sopra potrebbe arrecare danni al prodotto. Inoltre, un uso improprio può provocare cortocircuiti, incendi, scosse elettriche o altri rischi. Leggere attentamente le istruzioni e conservarle in un luogo sicuro. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere anche le presenti istruzioni per l'uso.

Questo prodotto è conforme ai requisiti nazionali ed europei applicabili. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispetti proprietari. Tutti i diritti riservati.

#### Fornitura

- Grabber video con cavo di collegamento
- CD ROM
- Istruzioni per l'uso

#### Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati al link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) o con la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.



#### Spiegazione dei simboli



Il simbolo composto da un fulmine inscritto in un triangolo indica che sussiste un rischio per la salute, ad esempio a causa di una scossa elettrica.



Questo simbolo con il punto esclamativo inscritto in un triangolo è utilizzato per evidenziare informazioni importanti nelle presenti istruzioni per l'uso. Leggere sempre attentamente queste informazioni.



Il simbolo freccia indica suggerimenti e informazioni speciali per il funzionamento.

#### Istruzioni per la sicurezza



**Leggere attentamente le istruzioni e osservare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. In caso di mancato rispetto delle istruzioni per la sicurezza e delle informazioni sul corretto utilizzo contenute nel presente manuale, si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose. In questi casi, la garanzia decade.**

##### a) Informazioni generali

- Il prodotto non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare il materiale di imballaggio incustodito. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Proteggere il prodotto da temperature estreme, dalla luce diretta del sole, da forti urti, da umidità elevata, da condensa e gas, da vapori e solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.
- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in modo sicuro, metterlo fuori servizio e proteggerlo da qualsiasi uso accidentale. Il corretto funzionamento non è più garantito se il prodotto:
  - è visibilmente danneggiato,
  - non funziona più correttamente,
  - è stato conservato per lunghi periodi in condizioni ambientali avverse o
  - è stato sottoposto a gravi sollecitazioni legate al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze ridotte, possono danneggiare il prodotto.
- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o il collegamento del prodotto.
- Tutti gli interventi di manutenzione, modifica o riparazione devono essere eseguiti solo da un tecnico o presso un centro di riparazione autorizzato.
- Non esitare a contattare la nostra assistenza tecnica o altri tecnici in caso di domande che non trovano risposta in questo manuale.

##### b) Dispositivi collegati

- Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento di qualunque altro dispositivo collegato al prodotto.

#### Connessione e installazione del software

- Avviare il sistema operativo (Windows XP o successivo) e attendere fino al completo caricamento.
- Collegare il video grabber a una porta USB 2.0 libera del computer (in alternativa a una porta USB 3.0). Quando si connette per la prima volta al computer, Windows rileva il nuovo hardware e installa automaticamente il driver richiesto.
- Inserire il CD in dotazione nell'apposita unità del computer. Se il programma di installazione non si avvia automaticamente, eseguirlo manualmente. Al momento della stesura di questo manuale, il programma „Autorun.exe“ doveva essere avviato nella directory principale del CD. Fare clic su „Installa VHS su DVD“ nella seguente finestra per installare il software di digitalizzazione video. Seguire tutte le istruzioni del software.
- Avviare il software.



Quando si avvia il software per la prima volta, si deve inserire il codice di registrazione. Esso si trova sulla custodia del CD.

- Chiudere una sorgente AV, ad es. alle 3 prese RCA (il giallo è per il segnale video, gli altri due per il segnale audio). In alternativa, è possibile utilizzare il connettore SVideo per il segnale video e il connettore RCA rosso/bianco per il segnale audio.

#### Suggerimenti e avvertenze

- Assicurarsi di utilizzare una porta USB 2.0, in caso contrario, si possono verificare interruzioni e rallentamenti durante la registrazione video. In alternativa, è anche possibile utilizzare una porta USB 3.0.
- Sul CD troverà le istruzioni in lingua inglese del produttore del software. Per visualizzarle è necessario un programma (come ad es. Acrobat Reader, che si può scaricare gratuitamente all'indirizzo [www.adobe.com](http://www.adobe.com)) che riesca ad aprire i file .pdf.

#### Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici. Alla fine della sua durata in servizio, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti. In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo al contempo alla tutela ambientale.

#### Dati tecnici

##### a) Informazioni generali

Formati supportati.....	NTSC, PAL
Ingressi video .....	1 RCA composito 1 S-video
Ingresso audio .....	RCA 3,5 mm (stereo)
USB .....	alimentazione tramite bus
Risoluzione video .....	NTSC: 720 x 480 a 30 fps PAL: 720 x 576 a 25 fps
Condizioni di esercizio.....	da -10 a +45 °C, 20 – 75% UR (senza condensa)
Condizioni di conservazione.....	da -20 a +75 °C, 20 – 75 % UR (senza condensa)
Dimensioni.....	88 x 28 x 18 mm (L x P x A)

##### b) Requisiti di sistema

USB .....	2.0
Sistema operativo supportato.....	Windows® XP o versioni successive (32 / 64 bit)
CPU .....	Pentium III 800 o versioni successive
HD .....	600 MB di spazio libero per l'installazione dei programmi 4 GB di spazio libero per l'acquisizione e la modifica dei video
RAM.....	min. 256 MB
Display.....	1024 x 768 o superiore
Audio .....	Scheda audio compatibile con Windows®