

**Istruzioni**

**Convertitore da Composito a HDMI**

N. d'ordine: 989286

**Destinazione d'uso**

Il prodotto è progettato per convertire un segnale composito analogico (video e audio) in un segnale digitale HDMI. Esso consente di collegare un dispositivo con un segnale analogico audio e video ad un dispositivo di uscita con ingresso HDMI. La risoluzione può essere modificata tra 720p/60 Hz e 1080p/60 Hz (Full HD) con il tasto di commutazione. L'alimentazione viene fornita attraverso una sorgente di alimentazione esterna USB, come quella dei computer (cavo mini-USB incluso)

Il prodotto è riservato all'uso in ambienti chiusi, non all'aperto. Il contatto con l'umidità, ad esempio in bagno o luoghi simili, deve essere assolutamente evitato.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazione, il prodotto non deve essere trasformato e/o modificato. Nel caso in cui venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, il prodotto potrebbe subire danni. Inoltre, un uso improprio può causare pericoli, quali cortocircuiti o incendi. Leggere attentamente le istruzioni e conservarle con cura. Consegnare il prodotto a terzi solo insieme alle istruzioni.

Il prodotto è conforme alle specifiche nazionali ed europee applicabili. Tutti i nomi di aziende e prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi titolari. Tutti i diritti riservati.

HDMI è un marchio registrato di HDMI Licensing L.L.C.

**Contenuto della confezione**

- Convertitore
- Cavo mini-USB
- 4 piedini in gomma
- Cavo AV
- Istruzioni



**Istruzioni aggiornate**

Scaricare le istruzioni aggiornate dal link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) o scansionare il codice QR indicato. Seguire le indicazioni sul sito Web.

**Spiegazione dei simboli**

- L'icona del lampo in un triangolo si usa nel caso sussistano rischi per la salute, ad es. a causa di scosse elettriche.
- Il simbolo del punto esclamativo in un triangolo indica raccomandazioni importanti del manuale di istruzioni da osservare incondizionatamente.
- L'icona della freccia è presente in caso di particolari suggerimenti e informazioni per l'uso.

**Istruzioni sulla sicurezza**

**Leggere attentamente le istruzioni e prestare particolare attenzione alle avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni, non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni risultanti a cose o persone. In questi casi si estingue inoltre la garanzia.**

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Questo potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, dall'eccessiva umidità, dal bagnato, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile garantire l'uso sicuro, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'uso sicuro non è più garantito se il prodotto:
  - presenta danni visibili.
  - non funziona più correttamente.
  - è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
  - è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o cadute anche da un'altezza minima potrebbero danneggiarlo.
- Osservare inoltre le avvertenze per la sicurezza e le istruzioni degli altri dispositivi a cui è collegato il prodotto.
- Collegare al convertitore solamente dispositivi con lo stesso tipo di connessioni.



- Assicurarsi che il convertitore durante l'uso riceva una ventilazione adeguata. Non coprire i dispositivi con giornali, coperte, tende e altri oggetti simili. Mantenere una distanza minima di 5 cm da altri oggetti..
- Assicurarsi che durante l'installazione il cavo non sia schiacciato, piegato, o danneggiato da angoli taglienti.
- Posizionare il cavo in modo da non inciamparvi o restarvi impigliati. Pericolo di lesioni.
- Rivolgersi a un esperto in caso di dubbi relativi al funzionamento, alla sicurezza o alle modalità di collegamento del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente a un esperto o a un'officina specializzata.
- In caso di ulteriori domande che non trovano risposta in queste istruzioni, rivolgersi al nostro servizio di consulenza tecnica o ad altri specialisti.

**Messa in funzione**

→ Se i prodotti non dispongono degli ingressi e delle uscite necessari, utilizzare un adattatore adeguato.

Per il cablaggio utilizzare solo cavi adatti. In caso di dubbio consultare un esperto.

Spegner il dispositivo di ingresso (ad es. un lettore DVD) ed il dispositivo di uscita (ad es. un televisore) e scollegarli dall'alimentazione.



Non utilizzare mai il prodotto subito dopo che è stato spostato da un ambiente freddo a uno caldo. La condensa presente potrebbe, in alcuni casi, distruggere il prodotto.

**a) Collegamento dell'ingresso (INPUT)**

- Collegare il connettore RCA del dispositivo di ingresso alle porte **R** (audio, a destra, rossa), **L** (audio, a sinistra, bianca) e **CVBS** (video, gialla) del convertitore.
- Collegare il connettore mini-USB al convertitore.
- Collegare il cavo mini-USB ad una sorgente di alimentazione USB esterna (come quella dei computer).

**b) Collegamento dell'uscita (OUTPUT)**

- Collegare un cavo HDMI alla porta HDMI del convertitore.
- Collegare l'altra estremità del cavo HDMI al dispositivo di uscita.

**c) Utilizzo**

- Selezionare la risoluzione (720p o 1080p) con l'interruttore vicino all'ingresso mini-USB. Consultare anche il manuale di istruzioni del dispositivo di uscita.
- Collegare il dispositivo di ingresso ed il dispositivo di uscita all'alimentazione e avviare la riproduzione.
- Se necessario, i piedini in gomma forniti possono essere fissati sulla base del prodotto. I piedini in gomma possono lasciare tracce su superfici delicate.

**Pulizia e manutenzione**

- Il dispositivo non necessita di manutenzione, eccetto la pulizia occasionale. Per la pulizia utilizzare un panno morbido e asciutto, antistatico e privo di lanugine.
- Non usare detergenti abrasivi o chimici.

**Smaltimento**



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici.

Al termine della loro vita utile, smaltire il prodotto in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

**Dati tecnici**

Supporto.....	PAL, NTSC3.58, NTSC4.43, SECAM, PAL/M, PAL/N
Risoluzione supportata.....	720p/60 Hz, 1080p/60 Hz (commutabile)
Consumo di corrente.....	max. 500 mA
Ingresso.....	Composito (3 RCA)
Uscita.....	1 HDMI
Condizioni di esercizio.....	da 0 fino a +40 °C, da 20 fino a 90% UR (senza condensa)
Condizioni di conservazione.....	da -20 fino a +60 °C, da 20 fino a 90% UR
Dimensioni (L x H x P).....	66 x 20 x 55 mm
Peso.....	38 g