



ISTRUZIONI

Componente per convertitore HDMI

N. ord. 1331015

Versione 05/15



Uso previsto

Il prodotto viene utilizzato per convertire un segnale video analogico a componenti e un segnale audio analogico in un segnale AV digitale compatibile HDMI. Un alimentatore esterno incluso viene utilizzato per l'alimentazione

Osservare sempre le indicazioni di sicurezza e tutte le altre informazioni incluse nelle presenti istruzioni.

Questo prodotto è conforme a tutte le normative nazionali ed europee vigenti. Tutti i nomi di società e prodotti sono marchi commerciali dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti rispervati.

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

Dotazione

- · Convertitore
- · Alimentatore
- · Istruzioni

Indicazioni di sicurezza



La garanzia decade in caso di danni dovuti alla mancata osservanza delle presenti istruzioni! Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni consequenziali!



Non ci assumiamo alcuna responsabilità in caso di danni a cose o a persone causati da un utilizzo inadeguato o dalla mancata osservanza delle indicazioni di sicurezza! In tali casi decade ogni diritto alla garanzia.

a) Generale

- Per motivi di sicurezza e omologazione (CE) non è consentito lo spostamento fatto autonomamente e/o la modifica dell'apparecchio. Non smontare.
- · Qualsiasi intervento di manutenzione o riparazione può essere effettuato solo da un esperto
- Prestare attenzione a non lasciare il materiale di imballaggio incustodito poiché potrebbe rappresentare un giocattolo pericoloso per i bambini.

b) Alimentatore

- L'alimentatore è conforme alla classe di protezione II. Come sorgente di tensione per l'alimentatore può essere utilizzata una normale presa di corrente.
- La presa di corrente in cui l'alimentatore è inserito deve essere facilmente accessibile.
- · Per l'alimentazione del convertitore utilizzare solo l'alimentatore fornito.
- Non tirare mai l'alimentatore per il cavo collegato alla presa elettrica. Afferrarlo lateralmente e quindi estrarlo dalla presa.
- Se l'alimentatore è danneggiato, non utilizzarlo, sussiste pericolo di morte dovuto a scossa elettrica!
 Innanzitutto rimuovere l'alimentazione dalla presa a cui è collegato (staccare l'interruttore automatico di sicurezza o rimuovere il fusibile, quindi staccare l'interruttore differenziale in modo che la presa di corrente sia scollegata su tutti i poli dall'alimentazione).

Rimuovere l'alimentatore dalla presa di corrente. Smaltire l'alimentatore danneggiato nel rispetto dell'ambiente e non riutilizzarlo. Non sostituirlo con un alimentatore simile.

c) Funzionamento

Il prodotto non è un giocattolo. Tenere i dispositivi alimentati da corrente fuori dalla portata dei bambini.
 Prestare particolare attenzione in presenza dei bambini.

Usare il prodotto in un luogo non raggiungibile dai bambini.

 Il prodotto è destinato solo per l'uso in ambienti interni asciutti e chiusi. Il prodotto non è idoneo per ambienti umidi o bagnati, non toccare mai con le mani bagnate!

Con l'alimentatore sussiste pericolo di morte dovuto a scossa elettrica!

- Evitare le seguenti condizioni ambientali avverse sul sito di utilizzo o durante il trasporto:
- Bagnato o elevata umidità
- Freddo o caldo, esposizione ai raggi solari diretta
- Polvere o gas infiammabili, vapori o solventi
- Vibrazioni forti, urti, impatti
- Campi magnetici forti, come ad es. in prossimità di macchine o altoparlanti
- · Non collocare alcun oggetto sul convertitore; non coprire mai il convertitore.
- Come posizione, scegliere una superficie stabile, piana, orizzontale e sufficientemente grande
- Non utilizzare mai il prodotto immediatamente, quando viene spostato da un ambiente freddo a uno caldo.
 La condensa che si forma potrebbe danneggiare il dispositivo. Inoltre con l'alimentatore sussiste pericolo di morte dovuto a scossa elettrica!

Lasciare che il prodotto raggiunga la temperatura ambiente, prima di collegarlo o utilizzarlo. Ciò può richiedere anche alcune ore.

- · Durante l'installazione del prodotto assicurarsi che i cavi non siano piegati o schiacciati.
- Maneggiare il prodotto con cura: esso può essere danneggiato da urti, colpi o cadute accidentali, anche da un'altezza ridotta.

Collegamento e messa in servizio

 Collegare i 3 connettori dell'ingresso a componenti del convertitore alla corrispondente uscita del dispositivo di riproduzione, ad es. lettore DVD.

Presa verde "Y": Segnale a componenti "Y"
Presa rossa "Pr": Segnale a componenti "Pr"
Presa blu "Pb": Segnale a componenti "Pb'

• Collegare i 2 connettori dell'ingresso audio del convertitore alla corrispondente uscita del dispositivo di

riproduzione.

Presa rossa "R": Segnale audio stereo a destra
Presa bianca "L": Segnale audio stereo a sinistra

- Collegare l'uscita HDMI del convertitore con il corrispondente ingresso di una TV o un monitor.
- Collegare la presa di bassa tensione dell'alimentatore fornito alla presa corrispondente del convertitore.
- · Inserire l'alimentatore in una presa di corrente.
- Accendere il dispositivo di riproduzione e la TV/il monitor. Selezionare l'ingresso corretto sulla TV/il monitor.
 Il LED blu del convertitore si accende quando viene riprodotto un segnale HDMI. Il segnale HDMI ha un formato simile (risoluzione/frequenza di ripetizione dell'immagine) al segnale a componenti.

Pulizia

Prima di pulire il prodotto, scollegare l'alimentatore CA dalla presa di corrente.

Per la pulizia utilizzare un panno pulito, morbido e asciutto. Non utilizzare detergenti aggressivi, ciò potrebbe causare scolorimento. Durante la pulizia non premere eccessivamente la superficie per evitare graffi.

La polvere può essere rimossa molto facilmente utilizzando un pennello morbido e pulito e un aspirapolvere.

Smaltimento



Apparecchi elettrici ed elettronici non fanno parte dei rifiuti domestici.

Alla fine del suo ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle normative vigenti in materia.

Dati tecnici

a) Adattatore

Ingresso	1x Segnale video a componenti (Y, Pb, Pr)
	1x Segnale audio stereo (L, R)
Uscita	1x HDMI
Risoluzioni supportate	Ingresso YPbPr: 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i
	Uscita HDMI: 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i
La risoluzione di uscita è conforme alla risoluzione di ingresso	sì
Larghezza di banda	5,1 Gbps
Ingresso-livello video	0,51,5 Vpp
Condizioni ambientali	Temperatura da -15 °C a +55 °C, umidità ambientale da 5% a 90%, senza condensa
Dimensioni (L x A x P)	90 x 70 x 33 mm
Peso	ca. 187 g

b) Alimentatore

Tensione di esercizio	. 100 - 240 V/CA, 50/60 H
Llecita	5 V/CC 1 A

Questa è una pubblicazione da Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com)

Tutti i diritti, compresa la traduzione sono riservati. È vietata la riproduzione di qualsivoglia genere, quali fotocopie, microfilm o memorizzazione in attrezzature per l'elaborazione elettronica dei dati, senza il permesso sortito dell'editore. È altresì vietata la riproduzione sommaria. La pubblicazione corrisponde allo stato tecnico al momento della stampa.