

Prima di accendere il prodotto controllate che tutte le connessioni siano corrette.

	Descrizione problema	Cause e soluzioni
1	Mancanza di alimentazione	1. Controllate se l'alimentatore è inserito correttamente nella presa di corrente 2. Controllare che il tasto di accensione sia su ON
2	No immagini	1. Controllate che il televisore sia acceso e che sia collegato al converter 2. Controllate che la sorgente del segnale sia accesa e ben collegata 3. Controllate la qualità del sistema di connessione 4. Controllate la qualità di tutta la linea 5. Controllate la qualità del cavo
3	Immagine scura	1. Provate a ricollegare il cavo 2. Controllate la qualità del cavo HDMI
4	No audio	1. Controllate la posizione del selettore modalità audio



Il prodotto è conforme alla direttiva EMC (compatibilità elettromagnetica) della comunità europea



Ai sensi del Decreto Legislativo N°49 del 14 Marzo 2014 - "Attuazione delle Direttive 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)". Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnandola al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n. Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014.

La Karma Italiana srl, allo scopo di migliorare i propri prodotti, si riserva il diritto di modificare le caratteristiche siano esse tecniche o estetiche, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso.

KARMA

Via Gozzano 38 bis
21052, Busto Arsizio (VA) - Italy
Telefono +39 0331.628.244
Fax +39 0331.622.470
www.karmaitaliana.it



ver. 19.1

made in China

KARMA
www.karmaitaliana.it

EXTRACTOR 4K

CONVERTITORE HDMI - HDMI+AUDIO(SPDIF+L/R)

Manuale di istruzioni



MANUALE D'ISTRUZIONI CONVERTITORE HDMI - HDMI+AUDIO(SPDIF+L/R)

Introduzione:

Gentile cliente

Ci complimentiamo vivamente per la Sua scelta, il prodotto **Karma** da Lei acquistato è frutto di un'accurata progettazione da parte di ingegneri specializzati. Per la sua realizzazione sono stati impiegati materiali di ottima qualità per garantirne il funzionamento nel tempo. Il prodotto è stato realizzato in conformità alle severe normative di sicurezza imposte dalla Comunità Europea, garanzia di affidabilità e sicurezza. Vi preghiamo di leggere attentamente questo manuale prima di cominciare ad utilizzare l'apparecchio al fine di sfruttarne appieno le potenzialità. Vi invitiamo quindi a visionare l'intera gamma dei nostri prodotti visitando il sito internet: www.karmaitaliana.it sul quale troverete, oltre a tutti i nostri articoli, descrizioni accurate e documentazioni aggiuntive sviluppate successivamente all'uscita del prodotto. Ci auguriamo che rimarrete soddisfatti dell'acquisto e Vi ringraziamo nuovamente per la fiducia riposta nel nostro marchio.

Questo convertitore consente di collegare la sorgente HD a un singolo display HD e aggiunge un'ulteriore uscita audio analogica RCA L+R e un'uscita ottica digitale SPDIF.

I nostri convertitori, extender e splitter sono concepiti per utilizzare in maniera più semplice, efficiente e conveniente i vostri apparecchi A/V.

Caratteristiche:

- Converte un ingresso HDMI in un'uscita HDMI+Audio(SPDIF+R/L)
- Supporto audio: uscita audio analogica R/L + digitale SPDIF
- Risoluzione ingresso video: fino a 1080P(50/60Hz)
- Tre modalità di audio: PASS/2.0CH/5.1CH
- Indicatore led: quando l'apparecchio sorgente è in funzione il relativo led è acceso
- Nessuna perdita di qualità del segnale
- Si installa in pochi minuti
- Alimentato tramite adattatore DC5V/1A

La confezione contiene, oltre al convertitore:

1. Un alimentatore 5V/1A
2. Manuale di istruzioni

Schema connessione:

DC5V: Collegamento alimentatore 5V DC/1A
PWR: Led di stato alimentazione
HDMI IN: Interfaccia ingresso HDMI
SWITCH: Selettore modalità audio
PASS: Modalità HDMI pass. Uscita audio e video solo tramite presa HDMI:

SPDIF + L/R non hanno uscita

2CH: Modalità stereo 2 canali. Uscita audio stereo HDMI/SPDIF e L/R

5.1CH: Modalità canale 5.1. Uscita HDMI/SPDIF canale audio 5.1, no uscita L/R.



HDMI OUT: Interfaccia uscita HDMI
LED VERDE: Indicatore stato uscita HDMI
SPDIF: Uscita ottica digitale SPDIF
L/R: Uscita traccia audio analogica(L/R)

Specifiche tecniche

Risoluzione HDMI24/50/60fs/1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i
Formato colore supporto video Profondità colore 24bit,30bit,36bit
Uscita audio L/R+SPDIF
Max larghezza banda 225MHz
Max baud rate 6.75Gbps
Ingresso/uscita segnale TMDS 0.5~1.5Volts p-p(TTL)
Ingresso/uscita segnale DDC..... 5Volts p-p(TTL)
Distanza cavo ingresso..... ≤15m (cavo standard HDMI AWG26)
Distanza uscita cavo..... ≤ 20m (cavo standard HDMI AWG26)
Assorbimento massimo 500mA
Dati alimentatore..... Ingresso:AC(50/60Hz) 100V-240V;Uscita: DC5V/1A
Temperatura di utilizzo..... (da -15 a +55 °C)
Umidità di utilizzo..... da 5 a 90% (No condensa)
mension(LXWXH)..... 84.5x61.8x21(mm)
Peso..... 135g

Avvertenze:



Questo simbolo vi avverte della presenza di istruzioni d'uso e manutenzione importanti, nel manuale o nella documentazione che accompagna il prodotto.



Questo simbolo indica il rischio di scossa elettrica in caso di uso improprio del prodotto

Vi preghiamo cortesemente di seguire le seguenti istruzioni per un uso sicuro del prodotto e per garantirne una maggiore durata.

1. Si prega di collocare il prodotto lontano umidità, temperature elevate e polvere, sostanze corrosive o ossidanti.
2. Non sottoporre il prodotto a cadute o urti.
3. E' vietato toccare l'alimentatore con le mani bagnate.
4. Collegare correttamente l'alimentatore e non tirare il cavo per estrarlo dalla presa.
5. Togliete l'alimentazione quando non utilizzate il prodotto per un lungo periodo.
6. Non aprite il coperchio e non toccate le parti interne.
7. Utilizzate l'alimentatore originale presente nella confezione.