

INFORMAZIONE AGLI UTENTI DI APPARECCHIATURE DOMESTICHE O PROFESSIONALI



Ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo. L'utente dovrà, pertanto, conferire gratuitamente l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici, oppure riconsegnarla al rivenditore secondo le seguenti modalità:

- per apparecchiature di piccolissime dimensioni, ovvero con almeno un lato esterno non superiore a 25 cm, è prevista la consegna gratuita senza obbligo di acquisto presso i negozi con una superficie di vendita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche superiore ai 400 mq. Per negozi con dimensioni inferiori, tale modalità è facoltativa.
- per apparecchiature con dimensioni superiori a 25 cm, è prevista la consegna in tutti i punti di vendita in modalità 1contro1, ovvero la consegna al rivenditore potrà avvenire solo all'atto dell'acquisto di un nuovo prodotto equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

LIFE Electronics S.p.A. ha scelto di aderire a Consorzio ReMedia, primario Sistema Collettivo che garantisce ai consumatori il corretto trattamento e recupero dei RAEE e la promozione di politiche orientate alla tutela ambientale.



Importato da:

LIFE ELECTRONICS S.p.A.

Via Raffaele Leone, 3 - 95018 Riposto (CT)

www.life-electronics.com

Made in CHINA

LIFE®

38.0012602K

MANUALE D'USO

Convertitore Mini DisplayPort - HDMI con Audio



1.0 INTRODUZIONE

Il convertitore Mini DisplayPort - HDMI permette la conversione del segnale audio/video DisplayPort di nuova generazione in uscita da dispositivi come MacBook, MacBook Pro o MacBook Air in un segnale HDMI visibile in monitor TV ad alta risoluzione. Il convertitore offre un'interfaccia unificata, è conveniente per applicazioni con display esterni ed è compatto e di piccole dimensioni.

E' la migliore soluzione per distribuzione di informazioni, presentazioni in sale conferenze, per ambienti scolastici e di formazione aziendale, per intrattenimento digitale con visione in HDTV, STB, DVD.

1.1 CARATTERISTICHE

- Supporta Mini DisplayPort 1.2a in ingresso e in uscita segnali HDMI.
- Supporta la massima risoluzione video a 4Kx2Ka 30Hz
- Supporta una larghezza di banda video di 225MHz/2.25Gbps per canale.
- Supporta formati audio non compressi come l' LPCM.
- Alimentato dal dispositivo sorgente tramite l'ingresso Mini DisplayPort.

Ingressi/Uscite	
Tensione segnale video in ingresso	5 Volts p-p (TTL)
Massima risoluzione	4Kx2Ka 30Hz
Uscita Video	HDMI
Connettori	Ingresso: Mini DisplayPort 20pin Uscita: HDMI Tipo A 19pin
Frequenze	
Range Frequenza Verticale	50/60Hz
Larghezza di banda video	2.25Gbps/225MHz
Risoluzioni (HDTV)	
Interlacciata (50&60Hz)	480i,576i,1080i
Progressiva (50&60Hz)	480p,576p,720p,1080p, 4Kx2Ka 30Hz
Caratteristiche fisiche	
Temperatura di lavoro	0°C~ +70°C
Umidità di lavoro	10% ~ 85 % senza condensa
Temperatura di stoccaggio	-10°C ~ +80°C
Umidità di stoccaggio	5% ~ 90 % senza condensa
Alimentazione	
Alimentatore esterno	Non necessita di alimentatore esterno
Potenza (Max)	3W
Accessori	Manuale utente

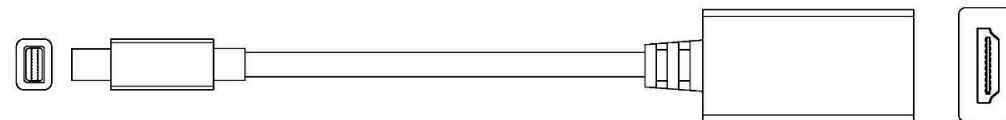
Nota: le specifiche possono essere soggette a modifiche senza alcun preavviso.

3.0 CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Prima di utilizzare il dispositivo assicurarsi che i seguenti articoli siano presenti all'interno dell'imballo:

- Unità principale
- Manuale utente

4.0 PANORAMICA DISPOSITIVO



MINI DISPLAYPORT

HDMI

5.0 COLLEGAMENTI ED OPERAZIONI

- 1) Collegare la spina Mini DisplayPort ad un dispositivo sorgente.
- 2) Collegare la presa HDMI ad un display HDMI tramite apposita prolunga HDMI M/M.

Attenzione: Inserire ed estrarre i cavi delicatamente.

5.1 DIAGRAMMA DELLE CONNESSIONI

