



SELETTORE VIDEO HDMI 4+1 PORTA + CONNESSIONE PC INTEGRATA



Manuale Utente

DA-45310

INDICE DEI CONTENUTI

1.0	Introduzione	2
2.0	Caratteristiche	3
3.0	Contenuto della confezione.....	3
4.0	Descrizioni del pannello	4
5.0	Collegamento e funzionamento	5

GENTILE CLIENTE

Grazie per aver acquistato questo prodotto. Per prestazioni ottime e sicurezza, vi preghiamo di leggere queste istruzioni con attenzioni prima di connettere, fare funzionare o regolare questo prodotto. Conservate questo manuale per consultazioni future.

INTRODUZIONE

Questo selettore USB 2.0 a 4 porte non solo ha quattro ingressi di porte HDMI, ma possiede anche un ingresso USB 2.0. Potete connettere quattro dispositivi sorgente HDMI agli ingressi HDMI ed un computer all'ingresso USB 2.0. Con la porta USB 2.0, potete condividere video HD ed audio dal vostro PC su di una TVHD. Potete facilmente selezionare la sorgente tra gli ingressi HDMI ed l'ingresso USB 2.0. con il Telecomando ed il pulsante manuale.

1.2 SPECIFICHE

- Quattro ingressi HDMI, un ingresso USB 2.0 e un'uscita HDMI
- Gli ingressi HDMI supportano una risoluzione massima di 1920x1080p, 225MHz/2.25Gbps per canale (6,75G per tutti i canali) di banda, 12bit per canale (36 bit tutti i canali) di profondità colore, tutti i formati 3D, incluso 1080p@23.98/24Hz, 720p@59.94/60Hz/50Hz, banda fino a 225MHz
- USB 2.0 480Mbps larghezza banda per connessione a computer
- USB 2.0 risoluzione massima fino a 1920x1080, incluso 1600x1200, 1.65Gbps/165MHz/24bits di larghezza banda
- Modalità monitor USB supportate: Primario, Esteso, Specchio, ruotato
- Sistemi operativi supportati per computer:
Windows: Windows 7 (64bit), Windows 7 (32bit), Windows Vista (64bit),
Windows Vista (32bit), Windows XP (32bit)
Mac: Mac OS X

2.0 SPECIFICHE

Ingresso/uscita segnale	
Porta d'ingresso	USB 2.0 x1, HDMI x4
Porta di uscita	HDMI x1
Frequenza di funzionamento	
Range di frequenza verticale	50/60Hz
Banda di amplificazione video	Max: 2.25Gbps/225MHz
Risoluzioni (HDTV)	
Intrecciato (50&60Hz)	480i,576i,1080i per HDMI
Progressivo (50&60Hz)	480p,576p,720p,1080p per HDMI; Massimo fino a 1920X1080,1600X1200 per USB
Meccanica	
Dimensione (P-L-A)	220×130×25mm
Peso (Netto)	300g
Garanzia	
Garanzia limitata	1 anno pezzi di ricambio e manodopera
Ambiente	
Temperatura di funzionamento	0°C a +70°C
Umidità di funzionamento	10% a 85 % RH (senza condensazione)
Temperatura di conservazione	-10°C a +80°C
Umidità di conservazione	5% a 90 % RH (senza condensazione)
Requisiti di alimentazione:	
Alimentazione esterna	5V DC@2A
Massimo consumo di energia	3.25W
Adattatore accessori	
Telecomando	
Manuale Utente	Versione in Inglese

Nota: Le specifiche sono soggetta a modifica senza preavviso.

3.0 CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Prima di cercare di utilizzare questa unità, si prega di controllare la confezione ed assicurarsi che gli articoli seguenti siano contenuti nella scatola di spedizione:

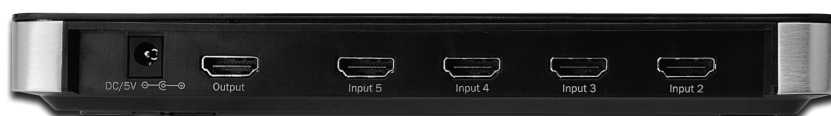
- 1x Unità principale
- 1x Telecomando
- 1x Alimentazione DC 5V 2A
- 1x Manuale Utente
- 1x CD-ROM di supporto prodotto

4.0 DESCRIZIONI DEL PANNELLO

Anteriore



Indietro



5.0 COLLEGAMENTO E FUNZIONAMENTO

1) Collegamento

- 1) Collegare i dispositivi sorgente HDMI agli ingressi HDMI di questo prodotto. (i cavi di ingresso sono opzionali)
- 2) Collegare il Computer all'ingresso USB 2.0. di questo prodotto utilizzando un cavo USB maschio maschio.
- 3) Collegare la TVHD all'uscita HDMI di questo prodotto.
- 4) Inserire la parte DC dell'alimentatore a 5V nell'unità e quindi connettere il lato AC alla presa a muro.

Attenzione: Inserire / Estrarre il cavo gentilmente.

2) Installazione del driver

Sul CD, ci sono i driver per Windows e per il Mac. Il driver per Windows supporta Windows 7 (64bit), Windows 7 (32bit), Windows Vista (64bit), Windows Vista (32bit), Windows XP (32bit). Inserire il CD nel computer e l'installazione avverrà automaticamente. Il driver Mac deve essere installato manualmente.

Per il driver più aggiornato, potete aprire il seguente link per il download.

<http://www.displaylink.com/support/downloads.php>

5.1 SCHEMA DI CONNESSIONE

- a Ingresso HDMI
- b Uscita HDMI
- c Ingresso USB 2.0

- 1 Lettore DVD
- 2 Play station
- 3 Ricevitore SAT
- 4 Riproduttore Blue-Ray
- 5 PC
- 6 Notebook
- 7 HDTV

