



COMMUTATORE HDMI



Manuale

DS-45302

Tabella dei contenuti

1.0	Introduzione	3
2.0	Caratteristiche	3
3.0	Specifiche tecniche	4
4.0	Contenuto della confezione	4
5.0	Descrizioni Dei Pannelli	5
6.0	Connessione e funzionamento	5

1.0 Introduzione

Oltre al pulsante di attivazione della funzione di commutazione, il mini commutatore amplificatore HDMI supporta la commutazione intelligente. Supporta video in alta definizione (in risoluzioni multiple fino a 1080p) e audio digitale da una qualunque delle due sorgenti da visualizzare. Tutti gli ingressi possono essere collegati simultaneamente alle sorgenti video in alta definizione e sono compatibili con HD-DVD, Sky-STB, PlayStation, Xbox, ecc.

1. Funzione di commutazione intelligente

1> Abilita automaticamente l'ultima sorgente video utilizzata.

2> Quando una sorgente video è spenta o scollegata, la sorgente video successiva sarà automaticamente visualizzata.

Nota: Se il dispositivo sorgente non è scollegato, ma in modalità standby, la funzione di commutazione automatica potrebbe non funzionare.

2.0 Caratteristiche

- Commutazione multifunzionale: intelligente o tramite pressione di un pulsante
- Supporta la risoluzione di 1080p in alta definizione
- Prestazioni elevate fino a 2,5 Gbps.
- Supporta profondità di colore di 12 bit per canale (36 bit in totale).
- Compatibilità HDCP
- Compatibilità CEC
- Supporta audio non compresso come LPCM.
- Supporta audio compresso come DTS Digital, Dolby Digital (inclusi DTS-HD e Dolby True HD).
- *Supporta 3D.

3.0 Specifiche tecniche

Ingresso segnale DDC	5 volt p-p (TTL)
Range massimo per singolo collegamento	1920 x 1080
Uscita video	Segnale HDMI
Range di frequenza verticale	50/60 Hz
Larghezza di banda dell'amplificatore Video	2,5 Gbps/250 MHz
Risoluzione interlacciata (50 & 60 Hz)	480i, 576i, 1080i
Risoluzioni progressive (50 & 60 Hz)	480p, 576p, 720p, 1080p,
Temperatura operativa	da 0 °C a +70 °C
Umidità operativa	da 10% a 85% RH (senza condensa)
Temperatura di conservazione	da -10 °C a +80 °C
Umidità di conservazione	da 5% a 90% RH (senza condensa)
Alimentazione esterna	Cavo di alimentazione USB
Consumo energetico (max)	5 W
Manuale dell'utente	Manuale in 10 lingue

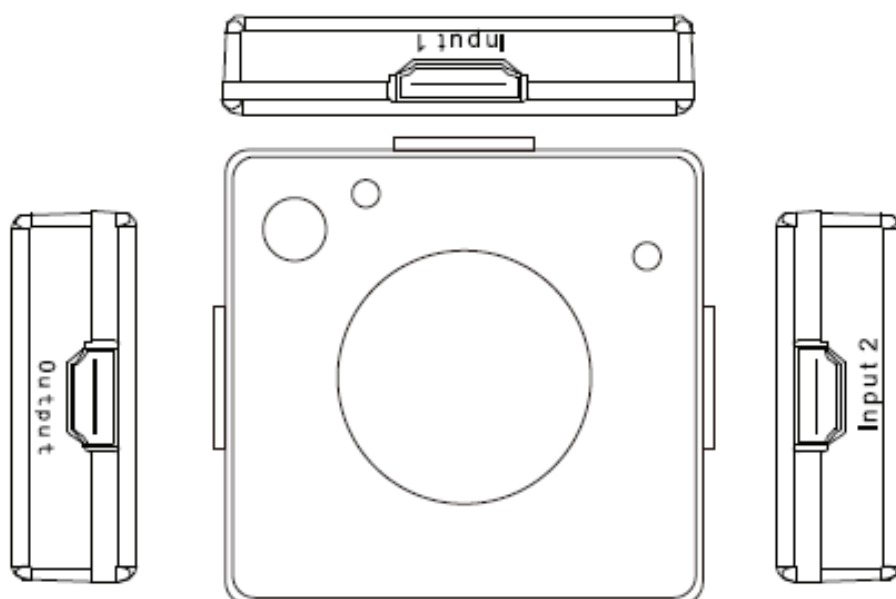
Nota:

- 1) **Le specifiche tecniche sono soggette a modifica senza preavviso.**
- 2) **Collegare due sorgenti d'ingresso contemporaneamente quando il commutatore viene utilizzato con la PlayStation.**

4.0 Contenuto della confezione

- 1) Unità principale.
- 2) Manuale dell'utente

5.0 Descrizioni Dei Pannelli



6.0 Connessione e funzionamento

- 1) Collegate la sorgente in ingresso HDMI allo Switch HDMI.
Vi preghiamo di fare riferimento alla sezione del diagramma di collegamento
- 2) Premere il pulsante "Select" per selezionare il dispositivo sorgente
Attenzione: Inserire/Estrarre il cavo delicatamente

6.1. Schema dei collegamenti

