



Commutatore UHD HDMI, 5x1



Manuale dell'utente DS-45317 Rev.2

Introduzione

Lo Commutatore HDMI UHD DIGITUS®, 5x1 è un commutatore HDMI UHD dalle elevate prestazioni. Questo commutatore non ha solo la funzione di commutazione con pressione dei tasti, ma ha anche una funzione di commutazione intelligente. Il commutatore indirizza video ad alta definizione (in risoluzioni multiple fino a 4Kx2K a 60 Hz) e audio digitale da una qualsiasi delle varie fonti per visualizzare le unità. Tutti gli ingressi accettano contemporaneamente connessioni delle fonti video ad alta definizione.

Tutti i nomi di marchi e loghi menzionati precedentemente sono marchi registrati dei rispettivi proprietari.

Caratteristiche

Questo commutatore HDMI UHD è dotato di numerose funzioni che ne garantiscono un funzionamento di qualità superiore. Tra queste caratteristiche troverete:

- Supporta il passaggio da 5 fonti HDMI a 1 display HDMI
- Multifunzionalità degli switch: intelligente o meccanica
- Supporto delle risoluzioni video più elevate fino a 4Kx2K@60Hz
- Supporto Full 3D
- Pass-through HDCP
- Supporta audio compresso come DTS Digital, Dolby Digital (inclusi DTS-HD e Dolby True HD)
- Bypass EDID

Contenuto della confezione

Prima di provare ad utilizzare quest'unità, vi preghiamo di controllare la confezione ed assicurarvi che i seguenti elementi siano contenuti nel pacco di consegna:

- Unità principale
- Manuale dell'utente
- Telecomando
- Alimentatore da 5 V/1 A

Specifiche tecniche

Uscite/Ingresso segnale	
Ingresso Video	HDMI
Range massimo per singolo collegamento	Full 3D e 4Kx2K@60 HZ
Uscita video	HDMI
Frequenza operativa	
Range di frequenza verticale	24/30/50/60Hz
Larghezza di banda dell'amplificatore Video	6Gbps/600MHz
Risoluzioni (HDTV)	
Interlacciata (50 e 60 Hz)	480i, 576i, 1080i
Progressiva (50 e 60 Hz)	480p, 576p, 720p, 1080p, 4K2K@30HZ, 4K2K@60HZ
Requisiti ambientali	
Temperatura operativa	da 0°C a +40°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)
Requisiti di alimentazione	
Alimentazione esterna	5V/1A
Consumo energetico (max)	1,8W

Nota: Le specifiche tecniche sono soggette a modifica senza preavviso.

Collegamento

- 1) Collegare la sorgente in ingresso HDMI allo commutatore HDMI.
* Vi preghiamo di fare riferimento alla sezione del diagramma di collegamento
- 2) Premere il pulsante per selezionare gli ingressi.
- 3) Si suggerisce di utilizzare un alimentatore a 5 V CC per l'unità di commutazione.

Attenzione: Inserire ed estrarre il cavo delicatamente.

Schema dei collegamenti

