



Splitter HDMI UHD, 1 x 8



Manuale DS-43304

Con lo splitter DIGITUS HDMI a 8 porte UHD, un segnale video può essere distribuito fino a un massimo di 8 dispositivi di riproduzione (TV, display, monitor, proiettori e altro). Supporta la migliore risoluzione UHD possibile (4K x 2K, 60 Hz) e fornisce la soluzione ideale per le applicazioni commerciali, quali presentazioni a parete o presentazioni di prodotti (in ufficio, presso la sede del cliente, presso esposizioni fieristiche, vetrine, sale d'attesa, aree di ristorazione e altro).

1.0 INTRODUZIONE

Questo dispositivo è uno splitter HDMI UHD (Ultra High Definition) con funzionalità di hot plug e struttura resistente. Distribuisce l'ingresso del segnale HDMI a otto identiche uscite. Garantisce uscite audio e video ad alte prestazioni su cavi HDMI con risoluzione fino a 4K x 2K a 60Hz capace di ricevere e trasmettere su una banda da 6 Gbps/600 MHz.

2.0 CARATTERISTICHE

Questo splitter HDMI 1 x 8 è dotato di numerose funzioni che ne garantiscono un funzionamento di qualità superiore. Tra queste caratteristiche troverete:

- Facile da usare: si installa in pochi secondi, nessun bisogno di configurazione
- Un ingresso HDMI, otto uscite HDMI
- Supporto della risoluzione 4K x 2K a 60Hz (4096 x 2160)
- Supporto di ampia gamma frequenza HDMI massimo fino a 600 MHz
- Supporto Full 3D
- Supporto compressione audio DTS Digital, Dolby Digital
- Supporta HDCP 2.2

3.0 CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

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

- Unità principale: Splitter HDMI UHD, 1 x 8
- Alimentatore 5 V/3 A CC
- Manuale dell'utente

4.0 SPECIFICHE TECNICHE

Connettore Ingresso/Uscita	
Ingresso	HDMI X 1
Uscita	HDMI X 8
Frequenza operativa	
Range di frequenza verticale	24/30/50/60 Hz
Larghezza di banda dell'amplificatore Video	6 Gbps/600MHz
Risoluzioni (HDTV)	
Interlacciata (50 e 60 Hz)	480i, 576i, 1080i
Progressiva (50 e 60 Hz)	Fino a un massimo di 4k x 2k a 60Hz
Requisiti ambientali	
Temperatura operativa	da 0° C a + 45° C
Umidità operativa	da 10% a 85% di umidità relativa (senza condensa)
Temperatura di conservazione	da -10° C a 70° C
Umidità di conservazione	da 5% a 90% di umidità relativa (senza condensa)
Requisiti di alimentazione	
Alimentazione esterna	5 V/3 A
Consumo energetico (max)	10 W

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

5.0 PROCEDURA DI COLLEGAMENTO

- 1) Collegare la sorgente video HDMI all'ingresso HDMI dello splitter tramite cavo HDMI (cavi HDMI opzionali)
* Vi preghiamo di fare riferimento alla sezione del diagramma di collegamento
- 2) Collegare le quattro uscite dello splitter agli otto display
- 3) Accendere l'alimentazione

6.0 SCHEMA DEI COLLEGAMENTI

