



Splitter 4K HDMI, 8 porte



Manuale DS-43303 Rev. 2

1.0 Introduzione

Lo splitter 4K HDMI a 8 porte consente di condividere otto schermi o proiettori HDMI con un dispositivo fonte dotato di audio/video, come un computer, un lettore Blu-ray, un cavo TV, una set-top box. Con il supporto per Ultra HD (4K) lo splitter HDMI garantisce una qualità d'immagine straordinaria, quattro volte la risoluzione dell'alta definizione 1080p. Lo splitter 4K è anche retrocompatibile con revisioni HDMI precedenti, supporta dispositivi con una risoluzione video 1080p/ 720p HDMI. Anche se oggi non ti serve un video 4K, lo splitter a 8 porte ti assicura di essere pronto a usare questa tecnologia in futuro.

2.0 Caratteristiche

- Facile da usare: si installa in pochi secondi, nessun bisogno di configurazione
- Un ingresso HDMI, otto uscite HDMI.
- Supporta Full 3D e una risoluzione 4Kx 2K@ 30Hz
- Supporta 340MHz/ 3,4Gbps per canale (10, 2Gbps tutti i canali)
- Supporta profondità di colore di 12 bit per canale (36 bit in totale)
- Supporta HDCP 1.4
- Supporta audio non compresso come LPCM 7.1
- Supporta audio compresso come DTS Digital. Dolby Digital (include DTS-HD e Dolby True HD)

3.0 Specifiche

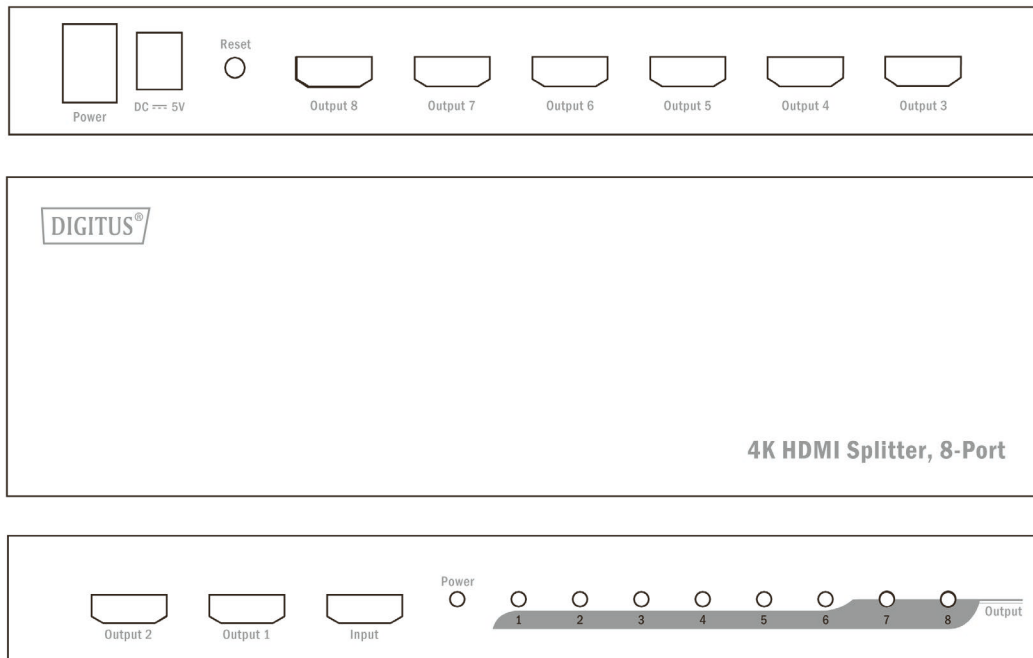
Ingresso segnale DDC	5 volt p-p (TTL)
Range massimo per singolo collegamento	4Kx 2K@ 30Hz
Supporta HDCP	1.4
Range di frequenza verticale	50/ 60Hz
Larghezza di banda dell'amplificatore Video	3,4 Gbps/ 340 MHz
Risoluzione interlacciata (50& 60 Hz)	480i, 576i, 1080i
Risoluzioni progressive (50& 60 Hz)	480p, 576p, 720p, 1080p, 4Kx 2K@ 30Hz
Dimensione (L-P-A)	211 x 65 x 26 mm
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	5V CC 2A
Consumo energetico (max)	5.5W

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

4.0 Contenuto della Confezione

- Unità Principale
- Alimentatore 5V CC
- Manuale dell'utente

5.0 Descrizioni dei pannelli



6.0 Connessione e funzionamento

- Collegare la fonte d'ingresso HDMI e i dispositivi d'uscita allo splitter HDMI Amplifier.
- Inserire l'estremità CC dell'alimentatore a 5V nello splitter, poi collegare l'estremità CA alla presa nel muro.
- Accendete l'alimentazione.

Attenzione: Inserire/Estrarre il cavo delicatamente.

6.1. Schema dei collegamenti

