



Mini Splitter HDMI da 4K, 1x8



Manuale DS-43305

INTRODUZIONE

Si tratta di un piccolo splitter HDMI pratico ed elegante. Distribuisce un segnale di ingresso HDMI fino a un massimo di otto dispositivi di uscita (TV, Monitor, Proiettori, ecc.) simultaneamente. Supporta i formati 3D completo e 4Kx2K. Il suo amplificatore video a larga banda può raggiungere i 3,4Gpbs/340MHz. Lo Splitter HDMI offre soluzioni per le rivendite di HDTV e la visualizzazione dei siti, per le fabbriche di HDTV, STB, DVD e Proiettori, per le preoccupazioni su spazio, rumore e sicurezza, controllo dei centri di dati, la distribuzione delle informazioni, per gli ambienti scolastici e di training corporativo.

CARATTERISTICHE

Questo Splitter HDMI ha molte caratteristiche che gli permettono performance di livello superiore. Tra queste caratteristiche troverete:

- Facile da usare: si installa in pochi secondi, nessun bisogno di configurazione.
- Risoluzione: 4K2K/30 Hz max.
- Un ingresso HDMI, otto uscite HDMI
- Montaggio a parete
- Supporta le risoluzioni 3D completa e 4Kx2K.
- Supporta larghezza di banda 340 MHz/3,4 Gbps per canale (10,2 Gbps in totale).
- Supporta colori profondi a 12bit per canale (36bit tutti i canali).
- Supporta HDCP 1.4
- Supporta audio non compresso come LPCM
- Supporto compressione audio DTS Digital, Dolby Digital (DTS-HD e Dolby True HD compresi)

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:

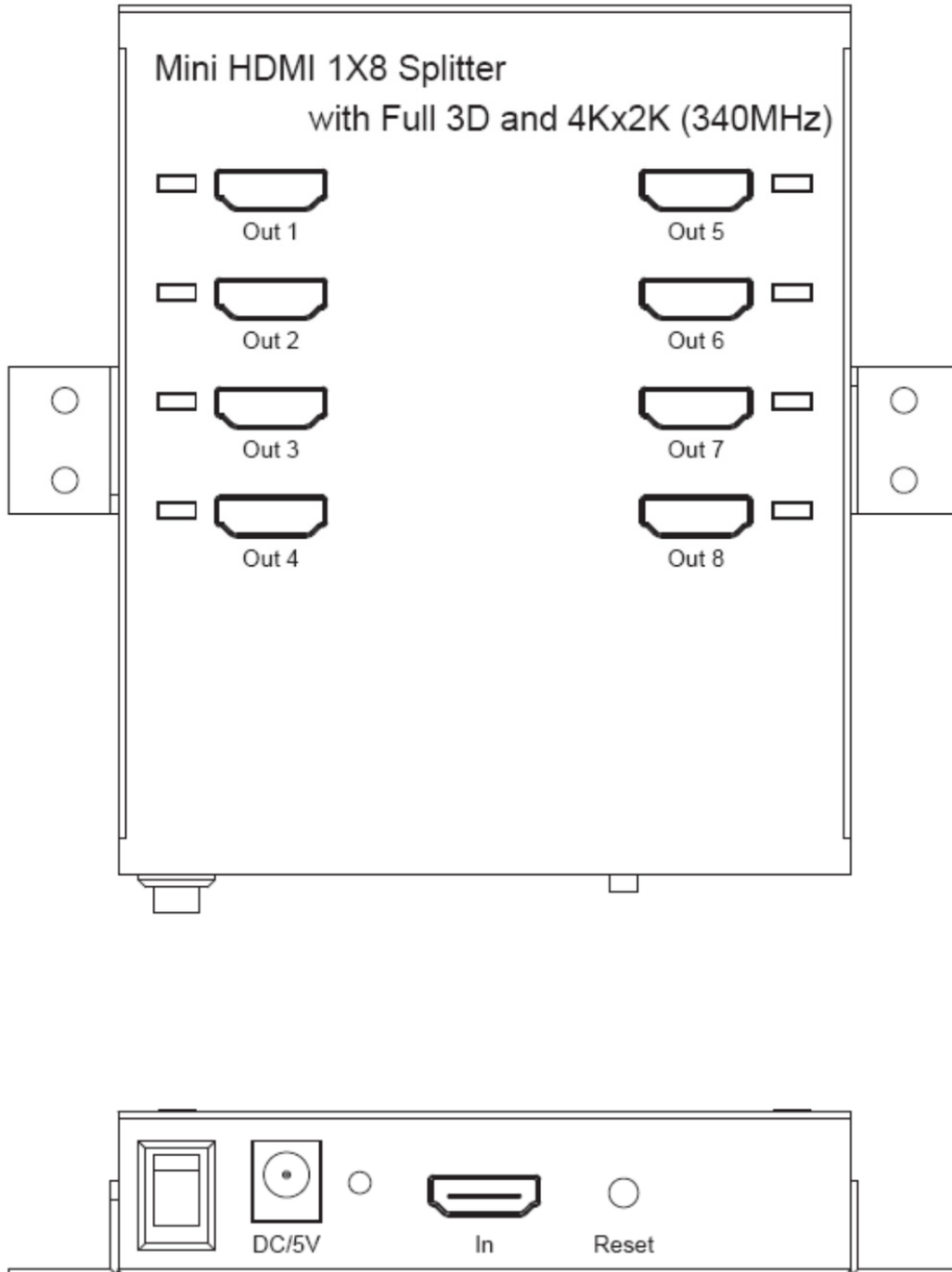
- 1 x Unità principale
- 1 x Alimentatore, CC 5V
- 1 x Manuale d'uso

SPECIFICHE TECNICHE

Uscite/Ingresso segnale	
Ingresso segnale DDC	5 volt p-p (TTL)
Range massimo per singolo collegamento	4Kx2K@30Hz
Uscita video	HDMI (con 3D completo e 4Kx2K)
Frequenza operativa	
Range di frequenza verticale	50/60Hz
Larghezza di banda dell'amplificatore Video	3,4Gbps/340MHz
Risoluzioni (HDTV)	
Interlacciata (50 e 60 Hz)	480i, 576i, 1080i
Progressiva (50 e 60 Hz)	480p, 576p, 720p, 1080p, 4Kx2K
Dimensioni e peso	
Dimensioni (L-L-A)	100 × 120 × 23mm
Peso (netto)	300g
Requisiti ambientali	
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)
Requisiti di alimentazione	
Alimentazione esterna	5V CC@3A
Consumo energetico (max)	8,5W
Approvazioni Normative	
Unità convertitore	FCC, CE
Alimentazione	UL, CE, FCC
Accessori Alimentatore	
Alimentatore CA	Standard europeo
Manuale dell'utente	

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

DESCRIZIONI DEI PANNELLI



CONNESSIONE E FUNZIONAMENTO

1. Collegate la sorgente in ingresso HDMI e i dispositivi in uscita allo Splitter HDMI (I cavi HDMI sono opzionali) *consultare la sezione con lo schema di collegamento.
2. Inserite il lato CC dell'alimentatore da 5V nell'apparecchio e quindi collegate il lato CA alla presa di alimentazione.
3. Accendete l'alimentazione.

Attenzione: Inserire ed estrarre il cavo delicatamente.

SCHEMA DEI COLLEGAMENTI

