



MINI SPLITTER 1X2 HDMI



Manuale
DS-42302

Tabella dei contenuti

1.0	Introduzione.....	3
2.0	Caratteristiche	3
3.0	Specifiche tecniche.....	4
4.0	Contenuto della confezione.....	4
5.0	Descrizione del pannelli	5
6.0	Schema dei collegamenti	5

1.0 Introduzione

Lo splitter è dotato di due uscite HDMI. Distribuisce il segnale d'ingresso HDMI su due uscite identiche e sincronizzate. Inoltre, è dotato di funzione di buffering e amplificazione. Il collegamento in serie consente la trasmissione del segnale HDMI a oltre 15 metri dalla sorgente. Installando due o più splitter a cascata è possibile creare soluzioni per punti di vendita di prodotti HDTV e mostre, centrali di controllo di segnali HDTV, STB, DVD e di proiezioni, distribuzione delle informazioni, presentazioni in sale conferenze, scuole e corsi di formazione aziendale.

2.0 Caratteristiche

- Configurazione a cascata: ampia distribuzione raggiunta mettendo in cascata gli Amplificatori Splitter HDMI
- Supporta la risoluzione video massima di 1080p
- Supporta 2,25 Gbps di larghezza di banda per canale
- Supporta audio non compresso come LPCM
- Supporta audio compresso come DTS Digital, Dolby Digital (inclusi DTS-HD e Dolby True HD)
- Supporta 3D
- Supporta la funzione CEC.

3.0 Specifiche tecniche

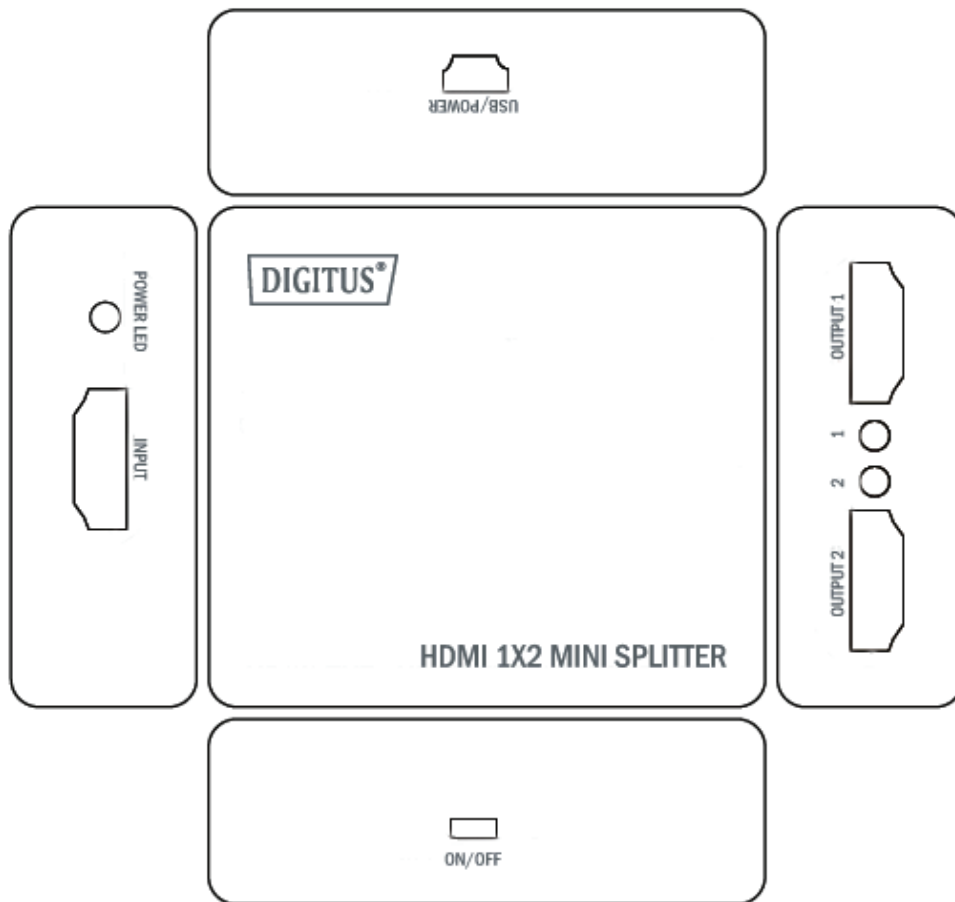
Segnale d'ingresso video	0,5 - 1,0 volt p-p
Uscita video	Segnale HDMI
DTV/HDTV	480i/576i/480p/576p/720p/1080i/ 1080p
Larghezza di banda dell'amplificatore Video	2,25 Gbps/225 MHz
Range di frequenza verticale	50/60 Hz
Risoluzione interlacciata (50 & 60 Hz)	480i, 576i, 1080i
Risoluzioni progressive (50 & 60 Hz)	480p, 576p, 720p, 1080p
Temperatura operativa	da 0 °C a 70 °C
Umidità di conservazione	da 5% a 90% RH (senza condensa)
Alimentazione	Cavo di alimentazione USB
Consumo energetico (MAX)	5 W
Certificazione unità convertitore	CE, FCC
Certificazione alimentatore	CE, FCC
Manuale dell'utente	Manuale in 10 lingue

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

4.0 Contenuto della confezione

- Unità principale
- Cavo di alimentazione USB
- Manuale dell'utente

5.0 Descrizione dei pannelli



6.0 Schema dei collegamenti

