

Manuale d'uso

Splitter HDMI 1x2

Modello: 80372

Introduzione:

Grazie per aver acquistato i nostri prodotti. L'articolo 80372 è uno splitter HDMI 1X2 che supporta segnali in Full HD e 3D, in grado di distribuire una sorgente di segnale a due terminali di visualizzazione HD come monitor o proiettore.

Caratteristiche del prodotto:

- 1 ingresso HDMI; 2 uscite HDMI
- Supporta: HDMI1.4
- Supporta: 3D
- Supporta le seguenti risoluzioni: 1080P,1920×1200@60HZ,4K×2K
- Supporta: CEC, HDCP
- Supporta: 24bit/30bit/36bit/48bit
- Supporta: Blue-ray DVD24/50/60fs/HD-DVD
- Formato audio: DTS-HD/Dolby-true HD/LPCM7.1/DTS/DOLBY-AC3/DSD
- Usare cavi HDMI AWG26
- Distanza massima Sorgente-Ingresso: 15 m
- Distanza massima Uscita-TV: 15 m
- Niente perdita di segnale
- Installazione facile
- Alimentatore esterno DC 5V/1A

Contenuto della scatola:

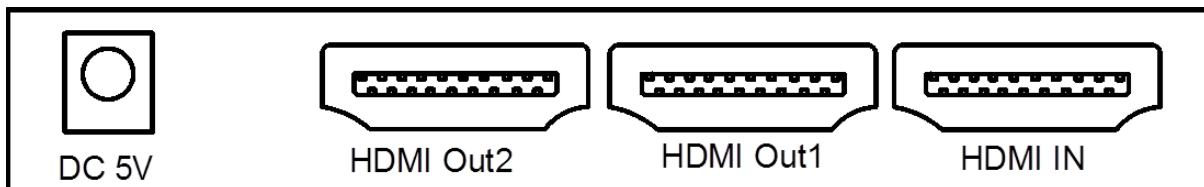
1. Splitter HDMI 1x2
2. Alimentatore 5V
3. Manuale

Immagine del prodotto:



Pannello frontale

- POWER: LED accensione
- HDMI1: HDMI LED
- HDMI2: HDMI LED



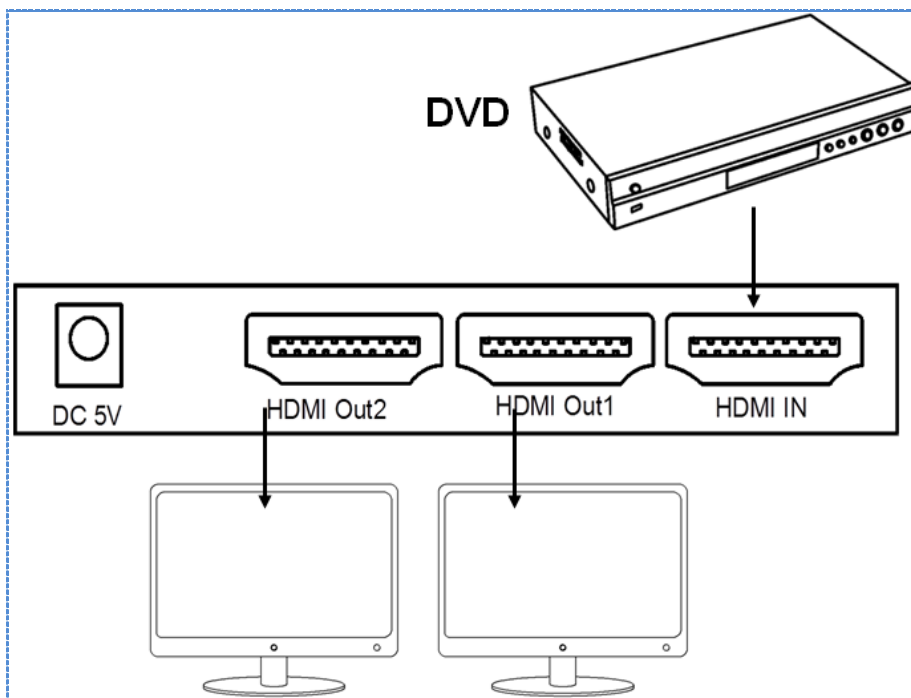
Pannello anteriore

- HDMI OUT1: Uscita nr.1 HDMI
- HDMI OUT2: Uscita nr.2 HDMI
- DC 5V: Connettore di alimentazione
- HDMI IN: Ingresso HDMI

Installazione:

1. Collegare la sorgente alla porta IN dello splitter HDMI
2. Collegare il display/TV alla porta OUT1/OUT2 dello splitter HDMI
3. Inserire l'alimentatore

Diagramma di connessione:



Specifiche tecniche:

Risoluzione HDMI	24/50/60fs/1080P/1080i/720p/576p/576i/480P/480i, 1920×1200@60Hz, 4K×2K
Formato colore video	24bit/ 30bit/ 36bit /48bit
Formato audio	DTS / HD / Dolby-ture HD / LPCM7.1 / DTS / Dolby-AC3 / DSD
Larghezza di banda massima	340MHz

Massima velocità	10.2Gbps
Segnale In./Out TMDS	0.5-1.5Vpp (TTL)
Segnale In./Out DDC	5Vpp (TTL)
Distanza Sorgente-Ingresso	≤15m cavo HDMI AWG26
Distanza massima Uscita-TV	≤15m cavo HDMI AWG26
Corrente	500mA
Alimentatore	100~240V 50/60HZ; DC: 5V/1A
Temperatura di funzionamento	Da -15 fino a +55°C
Umidità	Da 5 fino al 90%
Dimensioni	154x52x26 (mm)
Peso	86g

Note:

Si raccomanda di seguire le seguenti istruzioni per mantenere il dispositivo efficiente nel tempo:

1. Tenere il dispositivo lontano da ambienti umidi, ad alta temperatura, polverosi, erosivi e ossidanti
2. Evitare forti vibrazioni, urti o cadute
3. Non toccare mai l'alimentatore con le mani bagnate
4. Non tirare il cavo di alimentazione quando togliete l'adattatore di alimentazione
5. Spegnerne l'alimentatore quando lo splitter non è in uso
6. Non aprire il coperchio del dispositivo e toccare le parti interne

Domande frequenti:

	Problema	Soluzione
1	Nessuna alimentazione	<ol style="list-style-type: none"> 1. Controllare se l'adattatore di alimentazione è installato correttamente 2. Verificare che l'alimentatore sia inserito nella presa di corrente domestica.
2	Nessuna immagine	<ol style="list-style-type: none"> 1. Assicurarsi che la TV sia accesa e collegata correttamente al dispositivo 2. Controllare la sorgente del segnale se acceso e collegato correttamente 3. Controllare che i cavi siano collegati correttamente 4. Controllare il funzionamento del cavo HDMI

Distribuito da:

Emme Esse Spa
Via Moretto 46 – 25025 Manerbio (BS) Italy
Tel. +39.030.9938500 r.a.

www.emmeesse.it, email: info@emmeesse.it

EmmeEsse S.p.A

80372 manuale v1.1



MADE IN P.R.C