

Splitter 1x2 HDMI

Con downscaling e funzione EDID

User manual

Grazie per aver acquistato questo prodotto. Per prestazioni e sicurezza ottimali, leggere attentamente queste istruzioni prima di collegare, utilizzare o regolare questo prodotto. Conservare questo manuale per riferimenti futuri.

Introduzione

Questo splitter UHD HDMI 1 per 2 con HDCP 2.2 è una soluzione avanzata per suddividere un singolo ingresso HDMI in due uscite HDMI. Fornisce output audio e video ad alte prestazioni tramite cavi HDMI fino a una risoluzione di 4K2K @ 60Hz (YUV444) ed è in grado di ricevere e trasmettere fino a 18 Gbps di larghezza di banda senza perdita di dati. Supportando le ultime funzionalità, puoi essere certo di una distribuzione HDMI affidabile e di alta qualità.

Caratteristiche

1. Conforme alle specifiche HDMI2.0, HDCP2.2 e DVI 1.0;
2. Supporta il formato video fino a 4k2k @ 30Hz con RGB / YcbCR 24 bit 4: 4 / YCBCR 4: 2: 2 e fino a 4k2k @ 60Hz con YCBCR 4 bit 4: 4: 4;
3. Supporta il formato video sequenziale con frame 3D fino a 1080p @ 60;
4. Supporta il formato video in modalità VESA ad alta risoluzione fino a QSXGA a 60Hz;
5. Supporta LPCM 7.1CH, Dolby TrueHD e DTS-HD Master Audio;
6. Supporta il controllo EDID intelligente;
7. Supporta HDR 10 e Dolby Vision

Confezione

1. UHD 1x2 HDMI Splitter ----- 1PC
2. 5V1A DC Alimentatore ----- 1PC
3. Manuale Operativo ----- 1PC

Specifiche tecniche

1.	Video Bandwidth	600MHz/18Gbps
2.	Input Ports	1 × HDMI (Female type)
3.	Output Ports	2 × HDMI (Female type),
4.	Output Resolution	480i ~1080p50/60, 4Kx2K@24/30, 4k2k@60Hz
5.	ESD Protection	Human Body model: ±8 kV (air-gap discharge) ±4 kV (contact discharge)
6.	Power Supply	5V/1A DC (US/EU standards, CE/FCC/UL certified)
7.	Chassis Material	Aluminum
8.	Operating Temperature	0 °C~40 °C/ 32 °F~104 °F
9.	Storage Temperature	-20 °C ~ 60 °C/-4 °F ~140 °F
10.	Relative Humidity	20~90 % RH (non-condensing)
11.	Power Consumption (Max)	5W