

VS0108HA

Splitter HDMI 4K 8-porte



Lo splitter HDMI VS0108HA è la soluzione perfetta per chiunque debba trasmettere una sorgente di video digitale ad alta definizione a otto schermi HDMI contemporaneamente. Supporta tutte le apparecchiature HDMI come lettori DVD, set-top box satellitari e schermi.

Il VS0108HA è conforme HDCP (High Bandwidth Digital Content Protection), adatto quindi all'uso con tutti gli schermi HDMI per applicazioni home theater, aziendali, educative o commerciali.



Caratteristiche

- Collega contemporaneamente una sorgente HDMI a otto schermi HDMI
- Compatibile HDMI (3D, Deep Color, 4k2k) e HDCP 1.3
- Supporta risoluzioni fino all'Ultra HD 4kx2k e 1080p Full HD
- **Tecnologia EDID Expert:**
 - Libreria EDID con configurazioni predefinite
 - Selezione modalità EDID incorporata
 - Copia l'EDID di uno schermo sul dispositivo sorgente
- Porta seriale RS-232 bidirezionale incorporata per un controllo del sistema all'avanguardia
- Supporta Dolby True HD e DTS HD Master Audio
- Trasmissione a lunga distanza – fino a 15 m (24 AWG)
- Supporta larghezze di banda fino a 340MHz per video ad alte prestazioni
- Plug-and-play: non necessita dell'installazione di software

Specifiche

Ingresso video	
Interfacce	1 x HDMI Tipo A femmina (Nero)
Impedenza	100 Ω
Distanza max.	3 m a 3840*2160 a 30 (4:4:4)
Uscita video	

Interfacce	8 x HDMI Tipo A femmina (Nero)
Impedenza	100 Ω
Distanza max.	15 m a 3840*2160 a 30 (4:4:4)
Video	
Frequenza max. dati	10,2 Gbps (3,4 Gbps per linea)
Clock di pixel max.	340 MHz
Conformità	HDMI (3D, Deep Color, 4K); Conforme HDCP
Risoluzione max.	Fino a 4096 x 2160 / 3840 x 2160 a 60 Hz (4:2:0); 4096 x 2160 / 3840 x 2160 a 30 Hz (4:4:4)
Distanza max.	Fino a 15 m
Audio	
Ingresso	1 x HDMI Tipo A femmina (Nero)
Uscita	8 x HDMI Tipo A femmina (Nero)
Controllo	
RS-232	Connettore: 1 x DB-9 femmina (Nero) Velocità in baud e protocollo: Velocità in baud: 19200, Bit dati: 8, Bit di arresto:1, Parità: No, Controllo flusso: No
Impostazioni EDID	Modalità EDID: Predefinita / Porta 1 / Au to
Connettori	
Alimentazione	1 x Connettore CC
Consumo	5 V CC, 12,1 W, 57 BTU
Ambiente	
Temperatura di esercizio	0 - 50 °C
Temperatura di conservazione	-20 - 60 °C
Umidità	0 - 80% di umidità relativa, senza condensa
Proprietà fisiche	
Struttura	Metallo
Peso	1,74 kg (3,83 libbre)
Dimensioni (L x P x A)	43,72 x 15,78 x 4,40 cm (17,21 x 6,21 x 1,73 pollici)
Lotto scatola	3 pezzi
Nota	Per alcuni prodotti per il montaggio su rack, le dimensioni fisiche standard LxPxA sono indicate utilizzando il formato LxLxA.

Diagramma topologia

