

Sdoppiatore switch video matrice VGA 4x4 con audio

ID prodotto: ST424MX



Il commutatore switch/sdoppiatore matrice VGA 4x4 ST424MX consente di condividere fino a quattro sorgenti VGA distinte (con relativo segnale audio) tra quattro display o proiettori indipendenti. Grazie al comodo tasto di scelta rapida, il commutatore switch/sdoppiatore matrice VGA consente di commutare singolarmente quattro segnali VGA e il corrispondente audio. In questo modo, è possibile visualizzare sorgenti diverse su ogni singolo display o la stessa sorgente su entrambi i monitor per il massimo della flessibilità e del controllo. Per garantire il massimo della distribuzione VGA e della gestione del segnale, anche a distanze elevate, il commutatore switch/sdoppiatore matrice VGA ST424MX è dotato di booster incorporato che consente l'installazione di display anche a 65 m di distanza dalla sorgente, sempre mantenendo l'integrità del segnale. Pensato per offrire il massimo del controllo, guadagnare spazio ed eliminare il disordine, lo switch ST424MX può essere utilizzato come postazione indipendente o montato a rack tramite le staffe incluse. Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Controllo totale delle sorgenti e dei display/proiettori. Selezione di qualsiasi sorgente su qualsiasi display.
- Presentazioni multimediali con supporto di visualizzazione dei dati su display aggiuntivo, per conferenze aziendali o fiere

- Perfetto per applicazioni di pubblicità digitale in attività commerciali, in cui è necessario utilizzare un unico lettore multimediale o PC
- Consente a studenti/tirocinanti di osservare il vostro display e commutare al proprio display a dimostrazione terminata
- L'ideale per collegare/commutare molteplici sorgenti per strutture Test Bench, data center, Help Desk e luoghi di trasmissione video

Caratteristiche

- Consente a quattro PC/lettori multimediali di riprodurre video su quattro display/proiettori diversi
- Supporta espansione mediante unità aggiuntive
- Risoluzione massima fino a 1920x1440 pixel
- Lunghezza massima del cavo di 65 m
- Dotato di tasti di selezione frontali di facile utilizzo
- Ampia larghezza di banda video (350 MHz)
- Supporta diversi tipi di formati video Multi-Sync, tra cui RGBHV, RGsB, RGBS
- Supporto standard DDC, DDC2, DDC2B
- Risposta frequenza audio 20Hz~20KHz

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Ingresso AV	VGA
Porte	4
Uscita AV	VGA
Audio	Sì
Montaggio a rack	Sì
Standard del settore	DDC, DDC2, DDC2B
Collegamento a margherita	Sì

Prestazioni

Lunghezza max cavo	213.2 ft [65 m]
Risoluzioni analogiche massime	1920x1440 @ 85Hz
Larghezza di banda	350 MHz

Connettore/i

Connettore A	4 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni)
	4 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)
Connettore B	4 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni)
	4 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	0.3A
Tensione di uscita	12V DC
Corrente di uscita	1.25A
Tipo punta centrale	Positivo
Consumo energetico	15

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Acciaio
Lunghezza prodotto	10.6 in [26.9 cm]
Larghezza prodotto	4.3 in [10.8 cm]
Altezza prodotto	1.7 in [4.2 cm]
Peso prodotto	2.3 lb [1.1 kg]

Informazioni
confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	14.1 in [35.7 cm]
Package Width	3.2 in [8.2 cm]
Package Height	11.0 in [27.9 cm]
Peso spedizione (confezione)	3.9 lb [1.8 kg]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	1 - Switch matrice VGA 4x4
	2 - Applicazioni orecchio per montaggio su rack
	1 - Confezione di viti
	1 - Adattatore di alimentazione universale (NA/UK/AUS)
	1 - Manuale di istruzioni

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.