

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

---

Alimentazione

Adattatore di alimentazione incluso	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 [42.0 mm]
Peso prodotto	2.3 lb [1.1 kg]

---

Informazioni confezione

Package Length	14.1 in [35.7 cm]
----------------	-------------------



Package Width	3.2 in [82.0 mm]
Package Height	11.0 in [27.9 cm]
Peso spedizione (confezione)	3.9 lb [1.8 kg]

---

Contenuto  
della  
confezione

Incluso nella  
confezione

Switch matrice VGA 4x4

Applicazioni orecchio per montaggio su rack

Confezione di viti

Adattatore di alimentazione universale (NA/UK/AUS)

Manuale di istruzioni

---

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

