

Switch audio/video VGA 4 porte con controllo RS-232

ID prodotto: VS410RVGAA



Lo switch audio/video VGA 4 porte VS410RVGAA con controllo RS-232 consente la commutazione tra quattro segnali VGA distinti, con il relativo audio, per uscita su un solo display o proiettore con risoluzioni fino a 1920x1200 (PC) o 1080p (HDTV). Una soluzione ideale per i casi in cui le porte di ingresso audio e VGA sono scarse, lo switch VGA elimina la necessità di dover commutare le connessioni al display e al ricevitore audio permettendo di selezionare la sorgente video in modo rapido e semplice premendo un pulsante. Lo switch VGA presenta inoltre comode funzioni di commutazione in remoto attraverso il controllo seriale RS-232 o il telecomando a infrarossi incluso che permettono la commutazione tra segnali VGA in ingresso a distanza e offrono al contempo una pratica aggiunta per display per presentazioni, fiere, ambienti di sicurezza e altro. Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Perfetto per installazioni per sale riunioni poiché consente ai visitatori di collegarsi al display o al proiettore
- Perfetto per applicazioni per presentazioni, fiere, conferenze, vendita al dettaglio e intrattenimento
- Soluzione eccellente per connettere e commutare tra più PC/HDTV su un unico display

Caratteristiche

- Supporta risoluzioni fino a 1920x1200 (1080p)
- Supporta una larghezza di banda video VGA di 650 MHz
- Comprende un telecomando di facile utilizzo per una semplice commutazione tra i dispositivi
- L'interfaccia RS-232 consente il controllo da remoto/a distanza
- Pulsanti sul pannello frontale
- Connessioni audio da 3,5 mm

Hardware

| | |
|-------------------|--------------|
| Norme di garanzia | 2 Years |
| Ingresso AV | VGA |
| | Audio 3,5 mm |
| Porte | 4 |
| Uscita AV | VGA |
| | Audio 3,5 mm |
| Audio | Sì |

Prestazioni

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Risoluzioni analogiche massime | 1920x1200 (PC), and 1080p (HDTV) |
| Larghezza di banda | 650 MHz (-3dB) max |

Connettore/i

| | |
|--------------|---|
| Connettore A | 4 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni) |
| | 4 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) |
| Connettore B | 1 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni) |
| | 1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) |

Alimentazione

Fonte di Alimentazione Adattatore CA incluso

Tensione ingresso 100 - 240 AC

Tensione di uscita 5 DC

Corrente di uscita 2.6A

Tipo punta centrale Positivo

Consumo energetico 5

Caratteristiche fisiche

Colore Nero

Tipo enclosure Alluminio

Lunghezza prodotto 6.5 in [16.5 cm]

Larghezza prodotto 11.3 in [28.7 cm]

Altezza prodotto 1.6 in [4.0 cm]

Peso prodotto 3.3 lb [1.5 kg]

Informazioni confezione

Quantità confezione 1

Lunghezza Confezione 12.7 in [32.2 cm]

Larghezza del Pacco 2.7 in [6.8 cm]

Altezza del Pacco 12.9 in [32.7 cm]

Peso spedizione (confezione) 4.7 lb [2.1 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione 1 - Telecomando a infrarossi

1 - Switch VGA 4x1

1 - 90 cm. Cavo VGA

1 - Adattatore di alimentazione universale
(US/UK/EU/AU)

Informazioni sulla
garanzia

Warranty

2 Anni

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

