

Adattatore video doppio esterno USB VGA o per soluzioni a più monitor - Alta risoluzione

ID prodotto: USB2VGA2



L'adattatore video USB VGA USB2DVIE2 consente di trasformare una porta USB 2.0 in una scheda video VGA esterna offrendo una soluzione per doppio o multimonitor di alta qualità compatibile con un'ampia gamma di applicazioni desktop o laptop per incrementare la produttività. Il dispositivo offre inoltre la possibilità di utilizzare contemporaneamente fino a 5 display aggiuntivi (tramite 5 schede video esterne per più monitor USB2VGA2). Ogni adattatore collegato può essere utilizzato per estendere ulteriormente il desktop o replicare le immagini del display esistente. Tutto senza la necessità di dover aprire il case del computer per installare schede video aggiuntive. Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

Certificazioni, report e compatibilità











Applicazioni

- Permette di aggiungere un adattatore per un display secondario ed estendere il display del desktop senza dover aprire il computer per installare una nuova scheda video
- Permette di aggiungere più monitor/proiettori (fino a cinque) all'impostazione del computer



utilizzando un dispositivo USB2VGA2 per ogni display aggiuntivo.

- Consente di visualizzare più fogli di calcolo o fogli di grandi dimensioni su più display.
- Una soluzione compatta e leggera per professionisti in viaggio che utilizzano PC laptop in quanto permette il collegamento a un display secondario.
- Consente di collegare più monitor a un solo computer per creare entusiasmanti presentazioni multimediali.
- È possibile utilizzare l'adattatore per collegare il PC alla televisione per riprodurre fotografie e filmati di famiglia.
- Aumenta la produttività permettendo di eseguire più applicazioni su schermi diversi, ad esempio controllare la posta elettronica su un display e lavorare a un documento su un altro.
- Ideale per ricercatori e scrittori poiché offre la possibilità di avere il materiale di riferimento su un display e la copia del documento a cui si sta lavorando sull'altro.

Caratteristiche

- Prestazioni ottimali a 1680x1050 e ideale per l'utilizzo con monitor da 20" a 22" o più piccoli
- Installazione semplice
- Non richiede un adattatore di alimentazione.

Hardware		
	Norme di garanzia	2 Years
	Ingresso AV	USB 2.0
	Uscita AV	VGA
	Pass-through USB	No
	Memoria	16MB
	ID chipset	SiS - 315

Prestazioni

Risoluzioni supportate Standard(16/32 bit):

1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600





Widescreen(16 bit):

1920x1200, 1920x1080

(16/32 bit): 1680x1050, 1440x900, 1280x800,

1280x768

Connettore/i

Tipo/i connettori 1 - USB 2.0 Tipo-A (4 pin, 480Mbps)

1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)

Software

Compatibilità con sistemi operativi

Windows 2000/ XP(32/64bit)/ Vista(32/64bit)/

7(32/64bit)

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e

cavi

Una porta USB 2.0 disponibile

Nota

This USB video adapter uses an SiS family chipset. If you're connecting this device to a computer along with additional USB video adapters or docking stations, avoid using devices with different family chipsets, such as

DisplayLink®, Trigger or Fresco Logic®

Connect a maximum of five USB video adapters on a single computer. Support for multiple adapters will vary

depending upon your system resources

This USB video adapter is not intended for graphical

intensive applications, such as gaming

Caratteristiche fisiche

Tipo enclosure

Plastica

Lunghezza del cavo

18.0 in [457.2 mm]

Lunghezza prodotto

4.3 in [11 cm]

Larghezza prodotto

2.0 in [5.1 cm]

Altezza prodotto

0.9 in [2.4 cm]

Peso prodotto

3.2 oz [90 g]





Informazioni confezione

Lunghezza Confezione 6.0 in [15.2 cm]

Package Width 2.3 in [58 mm]

Package Height 9.0 in [22.8 cm]

Peso spedizione (confezione)

0.6 lb [0.3 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione

1 - Adattatore USB a VGA

1 - CD con i driver

1 - Manuale di istruzioni

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