

Adattatore scheda video USB a DVI - 1920x1200

Product ID: USB2DVIE3



L'adattatore video USB DVI USB2DVIE3 offre una perfetta soluzione esterna a più monitor che permette di aggiungere a computer laptop o desktop un'uscita DVI esterna ad alta risoluzione (fino a 1920x1200) tramite una porta USB 2.0 libera. Una soluzione conveniente per sistemi in cui mancano le uscite richieste per un'installazione multi monitor, questo adattatore da USB a DVI ad elevate prestazioni può essere impiegato per eseguire clonazioni dello schermo primario e mostrare le medesime immagini su entrambi gli schermi oppure per estendere il desktop e raddoppiare lo spazio di lavoro. L'adattatore video USB, con fattore di forma ridotto, può essere utilizzato con massimo quattro (per un totale di cinque) adattatori video USB USB2DVIE3 aggiuntivi, per creare collegamenti DVI multipli e aggiungere schermi in modo rapido e semplice, tutto senza dover aprire il case del computer e 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'installazione del computer utilizzando un dispositivo USB2DVI-E3 per ogni display aggiuntivo
- Consente di visualizzare più fogli di calcolo o fogli di grandi dimensioni distribuiti 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

- Supporta risoluzioni fino a 1920x1200
- Include un adattatore da DVI a VGA e supporta l'uso di adattatori da DVI a HDMI
- Compatibile sia con computer desktop, che laptop
- Non richiede un adattatore di alimentazione, facile installazione

Hardware	Warranty	2 Years
	ID chipset	Trigger - T2-285B
	Ingresso AV	USB 2.0
	Memoria	32MB
	Pass-through USB	No
	Standard del settore	Conforme a USB 2.0
	Uscita AV	DVI
Prestazioni	MTBF	200,000 Hours
	Risoluzioni supportate	Widescreen(16/32 bit): 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1440x900, 1360x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720 Standard(16/32 bit): 1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600
	Specifiche generali	This USB video adapter uses a Trigger family chipset. If you're connecting this device to a computer along with additional USB video adapters or docking stations, please avoid using devices with a DisplayLink or Fresco family chipset.
	Widescreen supportato	Sì
Connettore/i	Connettore A	1 - USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 Maschio Input
	Connettore B	1 - DVI-I (29 pin) Femmina Output
Software	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 10 (32/64) Windows 8 / 8.1 (32/64) Windows 7(32/64) Windows Vista (32/64) Windows XP (32/64)
Note/requisiti speciali	Nota	Questo adattatore video USB utilizza un chipset della famiglia Trigger. Se il dispositivo è collegato a un computer insieme ad altri adattatori video USB o ad altre docking station, è opportuno evitare l'utilizzo di chipset di famiglie diverse, quali DisplayLink® o Fresco Logic® È possibile collegare massimo cinque adattatori video USB a un singolo computer. Il supporto di più adattatori varia a seconda delle risorse di sistema Questo adattatore video USB non è destinato alle applicazioni a uso intensivo di grafica, come il gaming
	Requisiti di sistema e cavi	Processore di sistema: Quad Core 2,4 GHz (i5 consigliato) Memoria di sistema: 4 GB

Ambientale	Temperatura d'esercizio	-10°C to 55°C (14°F to 131°F)
	Temperatura di conservazione	-25°C to 75°C (-14°F to 167°F)
	Umidità	<85% RH senza condensa
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	1.8 cm [0.7 in]
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	52.5 mm [2.1 in]
	Lunghezza cavo	500 mm [19.7 in]
	Lunghezza prodotto	88 mm [3.5 in]
	Peso prodotto	108 g [3.8 oz]
	Tipo enclosure	Plastica
Informazioni confezione	Package Height	40 mm [1.6 in]
	Package Length	21.3 cm [8.4 in]
	Package Width	14.6 cm [5.7 in]
	Peso spedizione (confezione)	304 g [10.7 oz]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Adattatore USB a DVI
		1 - Adattatore da DVI a VGA
		1 - CD software e driver
		1 - Manuale di istruzioni

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