

ADATTATORE VIDEO DA USB A DVI/HDMI - DVI/VGA

Prezzo: 0.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Permette di collegare un monitor, un TV LCD o un videoproiettore ad un PC dotato di porta USB 2.0. È molto utile in ufficio perché dà la possibilità di lavorare con la schermata estesa orizzontalmente su due monitor, a casa perché permette di sfruttare un monitor per lavorare sul PC e l'altro per riprodurre un DVD. Indispensabile anche nelle conferenze perché ci consente di mostrare su uno schermo gigante o attraverso un videoproiettore ciò che stiamo compiendo sul nostro computer. È facilissimo da installare e permette di ottenere dal computer ciò che altrimenti sarebbe possibile solo con una apposita scheda grafica. Il dispositivo può essere collegato e scollegato senza il riavvio del sistema (hot plugged). Il colore del dispositivo nella foto ha lo scopo di rappresentare il prodotto e può variare.

CARATTERISTICHE

- **Tre modalità di funzionamento:**
 - modalità estesa: l'immagine viene estesa orizzontalmente sui due monitor
 - modalità mirror: il monitor aggiunto visualizza un'immagine identica a quello principale
 - modalità primaria: il monitor aggiunto diventa il principale
- **Supporta uscite VGA/HDMI tramite gli adattatori DVI-VGA/DVI-HDMI**
- **Contenuto della confezione :**
 - 1 dispositivo con ingresso USB e uscita DVI
 - 1 connettore maschio DVI-I / HDMI femmina
 - 1 connettore maschio DVI-I / VGA femmina a 15 poli
 - 1 cavo USB 2.0 (lunghezza cm 120)
 - 1 CD-ROM con software, driver per l'installazione
 - 1 manuale utente in lingua inglese

SPECIFICHE

- **Interfaccia USB2.0**
- **Massima risoluzione video:** 1600 x 1200
- **Temperatura di lavoro:** 10°C ~ 50°C
- **Temperatura di stoccaggio:** 0°C ~ 70°C
- **Alimentazione:** 5 Vdc (tramite la porta USB)
- **Connettore segnale d'ingresso:** mini-B USB2.0
- **Connettore segnale d'uscita:** DVI-I femmina
- **Adattatori:**
 - 1 x: DVI-I maschio / VGA femmina (15 poli)
 - 1 x: maschio DVI-I / femmina HDMI
- **Dimensioni:** 90 x 45 x 18 mm
- **Possibilità di collegare ad un computer fino a 6 dispositivi**

REQUISITI MINIMI DI SISTEMA

- **CPU:** 1,2 GHz o superiore, Intel Pentium/Celeron o AMD K6/Athlon/Duron family
- **RAM:** almeno 256 MB
- **Interfaccia USB:** 2.0 o superiore
- **Spazio libero su disco:** almeno 30 MB
- **Sistema operativo:** Windows 2000 (SP4), XP (SP2) 32-bit, Vista™ 32/64-bit, Mac OS X v10.4 o v10.5
- **Monitor:** Super VGA (800 x 600) o risoluzione superiore
- **Per riprodurre un DVD tramite adattatore:** dual core CPU @ 2.0GHz con risoluzione minima 800 x 600 con colore a 16 bit