

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 18-12-2013 11:30

EVGA rilascia un Hub DisplayPort



LINK (https://www.nexthardware.com/news/schede-video/5874/evga-rilascia-un-hubdisplayport.htm)

Un interessante accessorio che farà la gioia dei professionisti della grafica.



Le sue caratteristiche plug-and-play permettono di godere dei benefici di una configurazione multi monitor anche avendo a disposizione, quindi, un'unica sorgente digitale.

Questo prodotto è ideale per la progettazione grafica, l'editing video, l'animazione 3D, CAD/CAM, e la generica produttività di ufficio, senza la necessità di una scheda grafica aggiuntiva.

Caratteristiche generali:

- Facile da configurare e supporto fino a tre display
- Hot plug compatibile, non richiede il sistema spento
- Compatibile con tutte le schede grafiche ed i notebook con connessioni DisplayPort
- Funzionamento completamente silenzioso
- Compatibile DisplayPort 1.2a

Risoluzioni supportate:

- 2400 x 600 (3 x 800 x 600)
- 3072 x 768 (3 x 1024 x 768)
- 3840 x 720 (3 x 1280 x 720)
- 3840 x 768 (3 x 1280 x 768)
- 3840 x 800 (3 x 1280 x 800)

- 3840 x 960 (3 x 1280 x 960) 3840 x 1024 (3 x 1280 x 1024) 4080 x 768 (3 x 1360 x 768) 4098 x 768 (3 x 1366 x 768)

- 4320 x 900 (3 x 1440 x 900)
- 5040 x 1050 (3 x 1680 x 1050) 5760 x 1080 (3 x 1920 x 1080)

Per maggiori informazioni vi rimandiamo alla pagine dedicata (http://www.evga.com/articles/00815/) sul sito EVGA.

Questa documento PDF è stato creato dal portale nexthardware.com. Tutti i relativi contenuti sono di esdusiva proprietà di nexthardware.com. Informazioni legali: https://www.nexthardware.com/info/disdaimer.htm