

Adattatore convertitore USB 3.0 a HDMI per Mac & PC - Scheda Video esterna DisplayLink HD 1080p

ID prodotto: USB32HDPRO

L'adattatore USB32HDPRO USB 3.0 a HDMI consente di aggiungere un display HDMI al computer mediante una porta USB 3.0, offrendo l'opportunità di espandere in maniera economica e conveniente le capacità video del sistema di computer Mac® o PC.

Grazie al supporto di USB 3.0, questo adattatore video esterno offre la larghezza di banda necessaria per garantire prestazioni video accelerate e ad alta definizione, in grado di trasmettere risoluzioni video fino a 1920x1200 / 1080p. Non è necessario disporre di un computer con porta USB 3.0: USB32HDPRO è retrocompatibile con USB 2.0 e permette di connettere un monitor HDMI al computer e di supportare l'aggiornamento a un sistema dotato di USB 3.0.

Dispone di maggiore spazio sullo schermo per agevolare il multi-tasking e massimizzare la produttività, senza bisogno di aprire il case del computer. Alcuni sistemi di computer, tra cui MacBook® e Ultrabook® e laptop e desktop con fattore di forma ridotto, sono troppo compatti per l'installazione di una scheda video interna. L'adattatore display USB è la soluzione ideale e funziona come una scheda video esterna, che richiede solo una porta USB disponibile per estendere o clonare il desktop su un altro display.

L'installazione non è mai stata così semplice. Quando si collega questo adattatore certificato Plug and Display DisplayLink a un computer Windows® 10, Windows® 8 o Windows® 7 collegato al Web, i driver più recenti vengono scaricati e installati automaticamente, così da non dover più eseguire queste operazioni manualmente.

USB32HDPRO è coperto dalla garanzia di 2 anni StarTech.com e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Requisiti di sistema consigliati:
CPU: Quad Core 2,4 GHz o superiore (i5 consigliata)
RAM: 4 GB o superiore

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Permette di aggiungere un display DisplayPort secondario ed estendere il desktop senza dover aprire il computer per installare una nuova scheda video
- Consente di aggiungere le funzionalità multi-monitor a un solo computer per creare migliori presentazioni multimediali
- 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.
- Aumenta la produttività permettendo di eseguire più applicazioni su schermi diversi, ad esempio controllare la posta elettronica su un display mentre si fanno ricerche sul Web sull'altro.

- Consente di visualizzare più fogli di calcolo o fogli di grandi dimensioni su più display
- Si tratta di una soluzione compatta e leggera per professionisti in viaggio che utilizzano PC laptop dotati di USB 3.0 poiché permette il collegamento a un display/proiettore secondario.
- Aggiungi un ulteriore uscita video ai sistemi di computer privi dello spazio per l'espansione, come laptop, ultrabook, MacBook e desktop con fattore di forma compatto (postazioni di lavoro legate al punto vendita)

Caratteristiche

- Funziona con Mac® e PC
- Il collegamento host USB 3.0 fornisce la massima larghezza di banda per migliori prestazioni
- Certificato Plug-and-Display DisplayLink - installazione e aggiornamenti automatici dei driver
- Alimentato tramite USB: non sono necessari adattatori di alimentazione esterni
- Supporta l'audio a 5.1 canali
- Supporta risoluzioni video fino a 1920x1200/1080p
- Retrocompatibile con USB 2.0
- Permette di aumentare la produttività, clonando ed estendendo il desktop su un altro display

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Ingresso AV	USB 3.0
Uscita AV	HDMI
Audio	Sì
Pass-through USB	No
Memoria	512MB
ID chipset	DisplayLink - DL-3500

Prestazioni

Risoluzioni digitali massime	1920x1200 / 1080p
Risoluzioni supportate	Widescreen(16/32 bit):



1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1600x900, 1440x900,
1360x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720

Standard(16/32 bit):

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

Widescreen
supportato

Sì

Specifiche audio

Stereo a 5.1 canali (48 Khz)

Specifiche generali

Se utilizzato con OS X 10.8, è necessaria l'installazione della versione Apple 10.8.3 prima dell'installazione del software DisplayLink. 10.8.3 risolve alcuni importanti bug di OS X, rivelati durante l'installazione del software DisplayLink.

Questo adattatore video USB utilizza chipset della famiglia DisplayLink. Se si collega questo dispositivo a un computer unitamente ad adattatori video USB o docking station supplementari, si prega di evitare l'uso di dispositivi con chipset della famiglia Trigger o Fresco.

MTBF

87.880 ore

Connettore/i

Connettore A

USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps)

Connettore B

HDMI (19 pin)

Software

Compatibilità con
sistemi operativi

Windows? 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10

macOS 10.6 - 10.12, 10.14 - 10.15

Ubuntu 14.04, 16.04, 18.04

Chrome OS? da v55 in poi

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e
cavi

Processore di sistema: Quad Core 2,4 GHz (i5 consigliato)

Memoria di sistema: 4 GB

Nota

Questo adattatore video USB utilizza un chipset della famiglia DisplayLink®. 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 Trigger 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

Alimentazione

Adattatore di alimentazione incluso	Alimentazione USB
-------------------------------------	-------------------

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 35°C (32°F to 95°F)
Temperatura di conservazione	-5°C to 40°C (23°F to 104°F)
Umidità	Da 20 °C a 80 °C

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza cavo	36.0 in [91.4 cm]
Lunghezza prodotto	3.5 in [90 mm]
Larghezza prodotto	2.2 in [55 mm]
Altezza prodotto	0.8 in [20 mm]
Peso prodotto	2.2 oz [62 g]

Informazioni confezione

Package Length	8.3 in [21.2 cm]
Package Width	5.7 in [14.5 cm]
Package Height	1.6 in [40 mm]
Peso spedizione	6.9 oz [196 g]



(confezione)

Contenuto
della
confezione

Incluso nella
confezione

Adattatore USB 3.0 a HDMI

Dischetto di installazione software

Manuale di istruzioni

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

