

Adattatore da USB 3.0 a doppio HDMI 1x 4K 30Hz e 1x 1x 1080p - Scheda video e grafica esterna a 2 porte HDMI - Convertitore USB Type A per dual monitor - Supporta Windows - Nero

ID prodotto: USB32HD2



Questo adattatore USB a HDMI® per due monitor consente di aggiungere due display HDMI indipendenti al computer in uso tramite una singola porta USB 3.0. Una porta offre una risoluzione in uscita fino a 4K, mentre l'altra fornisce risoluzioni in uscita fino a 1920x1200.

Aggiungere altri display a una workstation può essere un'operazione difficile, soprattutto se il computer in uso non supporta lo standard MST o dispone di molte porte video esterne. Questo adattatore USB a HDMI per due monitor è provvisto di due uscite video, che potenziano la produttività ampliando lo spazio di lavoro sullo schermo. L'impiego di vari display consente di accedere contemporaneamente a diverse applicazioni e consultare materiali di riferimento su uno schermo, prendendo appunti sull'altro.

Una porta dell'adattatore video USB supporta le risoluzioni fino a 4K a 30Hz, quindi è possibile collegare un monitor, un HDTV o un proiettore 4k al computer anche se la scheda video del computer laptop o del computer desktop non supporta in modo nativo le uscite 4K. Grazie all'adattatore USB a HDMI 4K è possibile estendere il display principale o creare un'immagine speculare tramite un televisore o un monitor Ultra HD; in questo modo si ha tutto lo spazio in più per un'esecuzione agevole di varie attività e un consistente incremento della produttività.

L'adattatore USB 3.0 a HDMI è dotato di un'interfaccia USB 3.0 a elevata larghezza di banda, che consente uno scorrimento più agevole dei documenti, una risoluzione maggiore e prestazioni nel complesso migliorate rispetto agli adattatori USB di precedente generazione. Inoltre è adatto a supportare tutte le applicazioni aziendali, dall'esplorazione Web alla posta elettronica, ai fogli di calcolo e alle presentazioni. La scheda video del sistema può restare disponibile per le applicazioni più esigenti, come i videogame o la progettazione CAD, riservando i monitor USB alla consultazione del materiale di riferimento.

Il prodotto USB32HD2 è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico

gratuito a vita.

## Certificazioni, report e compatibilità

### Applicazioni

- Consente di aggiungere due display a una workstation
- Consente di eseguire più applicazioni su schermi diversi
- Consente di creare un'immagine speculare del display principale trasmettendola a un televisore o un monitor UHD

### Caratteristiche

- **PRESTAZIONI:** l'adattatore USB 3.0 a doppio HDMI consente di estendere il tuo desktop aggiungendo fino a due monitor HDMI al tuo pc portatile utilizzando una singola porta USB Type-A (USB 3.0/USB 3.1 Gen 1) | 2x 1080p o 1x UHD 4K 30Hz | 2ch audio | HDCP 1.4
- **AUMENTA LA PRODUTTIVITÀ:** Connetti il tuo desktop a due monitor nella tua postazione di lavoro in ufficio o da remoto o una HDTV in sala riunioni | Alimentato da bus USB non necessita di alimentatore | La porta 4K supporta display ultrawide fino a 2560x1080
- **CONFIGURAZIONE FACILE:** cavo integrato da 25 cm per una maggiore distanza tra l'adattatore e il dispositivo host; Installazione automatica del driver; Funziona con I sistemi Windows anche se l'uscita 4K non è supportata nativamente dal laptop/scheda video
- **SOLO WINDOWS:** Questo adattatore da USB-A a doppio monitor HDMI è compatibile solo con i sistemi operativi Windows e non supporta i dispositivi Mac | Adattatore scheda grafica USB per collegare più schermi in aree di lavoro multi-monitor o sale riunioni
- **STARTECH.COM ADVANTAGE:** Scelta dei professionisti IT da oltre 30 anni; Questo adattatore dongle USB 3.0 Tipo A a doppio HDMI è coperto da garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico multilingue gratuito 24/5 basato in Nord America

---

#### Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Ingresso AV	USB 3.0
Porte	2
Uscita AV	HDMI

Audio	Sì
Pass-through USB	No
Memoria	64MB
ID chipset	Trigger T6-688SL Silicon Image - Sil9136-3

---

#### Prestazioni

Risoluzioni digitali massime	4K x 2K @ 30Hz
Risoluzioni supportate	Output 1:  3840x2160, 2048x1152, 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1366x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720, 1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1024x768, 800x600, 640x480  Output 2:  2048 X1152, 1920x1080, 1680x1050, 1366x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720, 1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1024x768, 800x600, 640x480  **All resolutions support 16 and 32 bit color
Widescreen supportato	Sì
Specifiche audio	stereo a 2 canali

---

#### Connettore/i

Connettore A	USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps)  HDMI (19 pin)
--------------	--

---

#### Software

Compatibilità con sistemi operativi	Windows®11 Windows®10 (32/64) Windows 8 / 8.1 (32/64) Windows 7(32/64)
-------------------------------------	---



Certificato Microsoft WHQL Sì

---

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi	Processore di sistema: Quad Core 2,4 GHz (i5 consigliato)  Memoria di sistema: 4 GB  Non destinato per il gaming
Nota	È supportato un solo adattatore video USB per computer  Questo adattatore video USB non è destinato alle applicazioni a uso intensivo di grafica, come il gaming

---

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura di conservazione	-20°C to 75°C (-4°F to 176°F)
Umidità	<85% senza condensa

---

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza cavo	9.8 in [25 cm]
Lunghezza prodotto	12.4 in [31.5 cm]
Larghezza prodotto	2.6 in [66.0 mm]
Altezza prodotto	0.6 in [15.0 mm]
Peso prodotto	2.0 oz [56.0 g]

---

Informazioni confezione

Package Length	8.1 in [20.7 cm]
Package Width	5.7 in [14.4 cm]



Package Height 1.5 in [38.0 mm]

Peso spedizione  
(confezione) 6.5 oz [184.0 g]

---

Contenuto della  
confezione

Incluso nella  
confezione

Adattatore video USB

Guida di avvio rapido

---

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

