

## USB 3.0-naar-HDMI externe videokaart Multi Monitor-adapter met 1-poorts USB-hub - 1920x1200 / 1080p

Productcode: USB32HDEH



De USB32HDEH USB 3.0-naar-HDMI®-adapter verandert een USB 3.0 poort in een HDMI-uitgangspoort met 1920x1200/1080p video-ondersteuning. De adapter heeft een ingebouwde USB 3.0 pass-through, die een verbindingspoort biedt in plaats van de USB-poort die wordt gebruikt voor de aansluiting van de HDMI-adapter – een ideale alternatieve oplossing voor Ultrabook™- of laptopgebruikers die slechts over een beperkt aantal USB-poorten beschikken.

Deze USB-naar-HDMI-adapter werkt als een externe grafische kaart en is een gemakkelijke manier om multimonitorcapaciteit aan een USB 3.0-desktop of -laptop toe te voegen (optimale prestatie bij USB 3.0, neerwaarts compatibel met USB 2.0).

Dankzij de SuperSpeed USB 3.0-interface met hoge bandbreedte (5 Gbps) levert de adapter een vloeiende hoge-definitieinhoud op uw HDMI-scherm/-projector. De adapter kan worden gebruikt als een spiegel van de hoofddesktop door op ieder scherm hetzelfde beeld te tonen, of om de desktop uit te breiden voor twee keer zoveel werkruimte en een hogere productiviteit. Dankzij de meegeleverde HDMI-naar-DVI-adapter kan dit apparaat ook met een DVI-scherm worden gebruikt.

Gedekt door een StarTech.com tweejarige garantie en gratis levenslange technische assistentie.

Aanbevolen systeemvereisten:  
CPU: Quad Core 2,4 GHz of hoger (i5 aanbevolen)  
RAM: 4GB of hoger

## Certificaties, rapporten en compatibiliteit

## Toepassingen

- Voeg een tweede HDMI-scherm met volledige HD-capaciteit toe
- Sluit meerdere monitoren aan op één computer voor het weergeven van indrukwekkende multimediapresentaties
- Bekijk grote of meerdere spreadsheets op verschillende schermen
- Gebruik de adapter om uw PC op uw HDMI-projector of -scherm aan te sluiten om familiefoto's en films te bekijken
- Ideaal voor onderzoekers en schrijvers is de mogelijkheid om te werken aan een document op het ene beeldscherm en referentiemateriaal weer te geven op het andere
- Voer meerdere applicaties op verschillende schermen uit - controleer uw e-mails op het ene scherm en surf op het internet op het andere scherm

## Eigenschappen

- SuperSpeed USB 3.0-interface (5 Gbit/s), achterwaarts compatibel met USB 2.0
- Eenvoudige en snelle installatie
- Gevoed via USB – geen externe netadapter nodig
- Kies voor een gedupliceerd, uitgebreid of primair beeldscherm
- Ondersteunt resoluties met een hoge definitie (maximaal 1920x1200/1080p)
- Stuurprogramma met ondersteuning schermrotatie
- Ondersteunt het gebruik van meerdere USB32HDEH-adapters op één enkel systeem (maximaal 5)
- Ingebouwde 1-poorts USB 3.0 hub
- TAA Compliant

---

### Hardware

Garantiebeleid	2 Years
Ondersteunde schermen	1
AV-ingang	USB 3.0
AV-uitgang	HDMI
Audio	Ja

Bus type	USB 3.0
	USB 3.0
USB pass-through	Ja
Geheugen	16MB
Industriestandaarden	SuperSpeed USB 3.0, USB 2.0
Chipsetcode	Trigger - T6-688SL

---

#### Prestaties

Maximale digitale resoluties	1920x1200
Ondersteunde resoluties	Widescreen(16/32 bit): 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1600x900, 1440x900, 1360x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720  Standard(16/32 bit): 1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600
Ondersteuning breedbeeld:	Ja
Audiospecificaties	2-kanaals stereo (48Khz)
Algemene specificaties	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.

---

#### Connector(en)

Connector A	USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)
Connector B	HDMI (19-polig)  USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)

---

#### Software

Besturingssystemen	Windows® 10 (32/64) Windows 8 / 8.1 (32/64)
--------------------	--



Windows 7(32/64)  
Windows Vista (32/64)  
Windows XP (32/64)

Microsoft  
WHQL-gecertificeerd Ja

---

Speciale  
opmerkingen /  
vereisten

Systeem- en  
kabelvereisten

CPU: i3 dual core 2,8 GHz  
RAM: 2 GB of hoger

Volledige HD-video:

CPU: Quad Core 2,4 GHz of hoger (i5 aanbevolen)

RAM: 4 GB of hoger

Notitie

Deze USB-videoadapter maakt gebruik van een Trigger family chipset. Als u dit apparaat aansluit op een computer samen met extra USB-videoadapters of docking stations, gebruik dan geen apparaten met verschillende family chipsets zoals DisplayLink® of Fresco Logic®

Connect a maximum of five USB video adapters on a single computer. Support for multiple adapters will vary depending upon your system resources

This USB video adapter is not intended for graphical intensive applications, such as gaming

---

Voeding

Inclusief  
voedingsadapter

Gevoed via USB

---

Gebruiksomge-  
ving

Bedrijfstemperatuur 0°C to 50°C (32°F to 122°F)

Opslagtemperatuur -10°C to 75°C (14°F to 167°F)

Vochtigheid <85% niet-condenserend

---

Fysieke



eigenschappen

Kleur	Zwart
Type behuizing	Kunststof
Kabellengte	6.3 in [16 cm]
Lengte product	3.3 in [85.0 mm]
Breedte product	1.9 in [49.0 mm]
Hoogte product	0.7 in [17.0 mm]
Gewicht product	2.3 oz [66.0 g]

---

Verpakkingsinformatie

Package Length	8.4 in [21.3 cm]
Package Width	5.7 in [14.6 cm]
Package Height	1.5 in [38.0 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	8.6 oz [244.0 g]

---

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	USB 3.0 naar HDMI Adapter
	Handleiding
	Software-CD
	HDMI naar DVI Adapter

---

\* Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.

