

USB 3.0 naar HDMI / DVI Externe Videokaart Multi-Monitor Adapter – 1920x1080

Productcode: USB32HDE



De USB32HDE USB 3.0 naar HDMI® Adapter zet een vrije USB 3.0-poort om naar een HDMI-uitgang met een hoge resolutie van 1920x1080 (1080p) – een handige externe video-oplossing voor het gemakkelijk toevoegen van multi-monitor-functionaliteit aan een desktopcomputer of laptop via USB 3.0 (optimale prestaties via USB 3.0, achterwaarts compatibel met USB 2.0). De adapter maakt gebruik van de SuperSpeed USB 3.0-interface met hoge bandbreedte (5 Gbit/s) en functioneert als een externe grafische kaart die vloeiende, high-definition videobeelden stuurt naar uw HDMI- of DVI-beeldscherm (HDMI-naar-DVI-adapter meegeleverd). De adapter kan worden gebruikt om uw bureaublad te dupliceren, met op elk beeldscherm hetzelfde beeld, of om uw bureaublad uit te breiden en zo uw werkruimte te verdubbelen en uw productiviteit te verhogen. Met 2 jaar garantie en gratis levenslange technische ondersteuning door StarTech.com Aanbevolen systeemvereisten: CPU: Quad Core 2,4 GHz of hoger (i5 aanbevolen) RAM: 4 GB of meer

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

Toepassingen

- Voeg een extra HDMI- of DVI-scherm toe en breid uw bureaublad uit zonder uw computer te hoeven openen om een nieuwe videokaart te installeren
- Sluit meerdere monitoren aan op één computer voor het weergeven van indrukwekkende multimediapresentaties
- Gebruik de adapter op uw PC aan te sluiten op uw HDTV via HDMI voor het vertonen van foto's en filmpjes
- 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

- Verhoog uw productiviteit door het uitvoeren van meerdere applicaties op verschillende beeldschermen – check uw e-mail op het ene scherm en doorzoek het internet op het andere
- Bekijk grote of meerdere spreadsheets tegelijk verspreid over meerdere beeldschermen
- Een compacte en weinig wegende oplossing voor reizende zakenmensen met laptops, die de aansluiting op een tweede beeldscherm/projector mogelijk maakt

Eigenschappen

- SuperSpeed USB 3.0-interface (5 Gbit/s), achterwaarts compatibel met USB 2.0
- Ondersteuning van resoluties tot 1920x1200
- Eenvoudige en snelle installatie
- Inclusief HDMI® naar DVI-D-adapter
- Gevoed via USB – geen externe netadapter nodig
- Kies voor een gedupliceerd, uitgebreid of primair beeldscherm
- Stuurprogramma met ondersteuning schermrotatie
- Ondersteuning voor Windows® Aero
- Ondersteunt 2-kanaals (stereo) audio
- Ondersteunt het gebruik van meerdere USB32HDE-adapters op een enkel systeem (maximaal 5)

Hardware

Garantiebeleid	2 Years
AV-ingang	USB 3.0
AV-uitgang	HDMI
Audio	Ja
USB pass-through	Nee
Geheugen	16MB
Industriestandaarden	Standaard HDMI®, SuperSpeed USB 3.0, USB 2.0

Chipsetcode Trigger - T5-302A

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)

Software

Besturingssystemen	Windows® 10 (32/64) Windows 8 / 8.1 (32/64) Windows 7(32/64) Windows Vista (32/64) Windows XP (32/64)
--------------------	---

Speciale opmerkingen / vereisten

Systeem- en kabelvereisten	Kantoortoepassing: 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

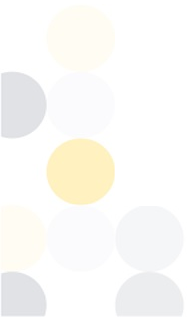
Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Opslagtemperatuur	-10°C to 75°C (14°F to 167°F)
Vochtigheid	<85% rel. luchtvochtigheid (niet-condenserend)

Fysieke eigenschappen

Kleur	Zwart
Type behuizing	Kunststof
Kabellengte	6.3 in [16 cm]
Lengte product	3.1 in [78 mm]
Breedte product	1.7 in [43.5 mm]
Hoogte product	0.6 in [15.5 mm]
Gewicht product	2.1 oz [60 g]

Verpakkingsinformatie



Package Length	8.1 in [20.7 cm]
Package Width	5.7 in [14.4 cm]
Package Height	1.5 in [38 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	8.5 oz [240 g]

Wat wordt er
meegeleverd

Meegeleverd	USB 3.0 naar HDMI® Adapter
	HDMI-naar-DVI-D-adapter
	Driver-CD
	Handleiding

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

