

USB 3.0 naar HDMI en DVI 2x Monitor Externe Videokaart Adapter

Productcode: USB32HDDVII



De USB32HDDVII USB 3.0 naar HDMI® en DVI-I Dual Head Adapter verandert een beschikbare USB 3.0 poort in één DVI-I- of VGA-poort (DVI naar VGA adapter meegeleverd) en één HDMI® output, met ondersteuning van high-definition 1080p en 1920x1200 video en 5.1 surround sound audio (alleen vanaf de HDMI® poort). Elk scherm kan tegelijkertijd de maximale resolutie van 2048x1152 bij 60 Hz ondersteunen.

De USB video-adapter maakt gebruik van de SuperSpeed USB 3.0-interface met hoge bandbreedte (5 Gbit/s) en functioneert als een handige externe grafische kaart die kan worden geïnstalleerd zonder dat u de computerbehuizing hoeft te openen. De adapter geeft vloeiende HD-video weer op meerdere beeldschermen en kan worden gebruikt om uw bureaublad te dupliceren, met op elk scherm hetzelfde beeld, of uit te breiden naar een tweede of derde monitor, en zo uw werkruimte twee of drie keer zo groot te maken en uw productiviteit te verhogen.

De USB 3.0 HDMI en DVI-I Adapter wordt geleverd met 2 jaar garantie en gratis levenslange technische ondersteuning door StarTech.com.

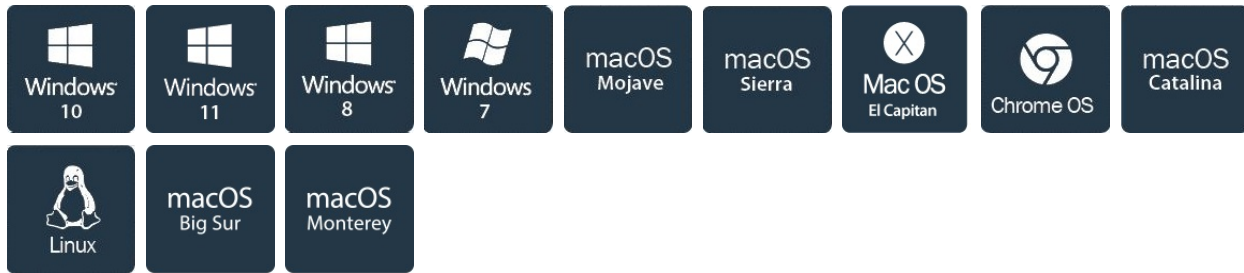
Aanbevolen systeemvereisten:

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

RAM: 4 GB of meer

Certificaties, rapporten en compatibiliteit





Toepassingen

- Voeg een extra HDMI- en/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
- Ondersteunt resoluties tot 1920x1080p (HD) en 2048x1152
- Eenvoudige en snelle installatie
- Twee uitgangen voor ondersteuning van zowel HDMI® als DVI-I tegelijkertijd (DVI-naar-VGA-adapter meegeleverd voor VGA-monitoren)
- Gevoed via USB – geen externe netadapter nodig
- Kies voor een gedupliceerd, uitgebreid of primair beeldscherm
- Stuurprogramma met ondersteuning schermrotatie
- Ondersteuning voor Windows® Aero

- Ondersteunt 5.1-kanaals surround audio (alleen via HDMI)
- Ondersteunt het gebruik van meerdere USB32HDDVII-adapters op een enkel systeem (maximaal 3), met 6 extra monitoren
- NB: Deze adapter werkt niet met macOS (v 10.13.4-6). Wij adviseren gebruikers een update naar 10.14 of later voor gegarandeerde compatibiliteit met DisplayLink

Hardware

Garantiebeleid	2 Years
AV-ingang	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
AV-uitgang	HDMI
	DVI
Audio	Ja
USB pass-through	Nee
Geheugen	1 GB
Industriestandaarden	Standaard HDMI®, DVI-I, SuperSpeed USB 3.0, USB 2.0
Chipsetcode	DisplayLink - DL-3900

Prestaties

Maximale digitale resoluties	2048x1152 @ 60Hz
Ondersteunde resoluties	<p>Widescreen(16/32 bit):</p> <p>2048x1152, 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1600x900, 1440x900, 1368x768, 1366x768, 1360x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720, 1024x600, 848x480, 800x480, 720x480</p> <p>Standard(16/32 bit):</p> <p>1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x870, 1152x864, 1024x768, 832x624, 800x600, 768x567, 640x480</p>
Ondersteuning breedbeeld:	Ja

Audiospecificaties 5.1-kanaals surround (48Khz)

Algemene specificaties NB: Als u OS X 10.8 gebruikt, moet Apple-update 10.8.3 zijn geïnstalleerd voordat u de DisplayLink-software installeert. 10.8.3 lost diverse ernstige OS X-bugs op als de DisplayLink-software wordt geïnstalleerd.

Elk scherm kan tegelijkertijd de maximale resolutie van 2048x1152 bij 60 Hz ondersteunen

Connector(en)

Connector A 1 - USB 3.2 Type-B (9 pin, Gen 1, 5Gbps)

Connector B 1 - HDMI (19-polig)

1 - DVI-I (29-polig)

Software

Besturingssystemen Windows® XP (32-bit), Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11
macOS 10.6 - 10.12, 10.14 - 10.15, 11.0, 12.0, 13.0
Ubuntu 18.04, 20.04
Chrome OS™ v55+

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

Not intended for gaming

Notitie

Sluit maximaal drie USB videoadapters aan op één computer. Ondersteuning van meerdere adapters verschilt afhankelijk van uw systeembronnen

This USB video adapter is not intended for graphical

intensive applications, such as gaming

Voeding

Voedingsbron	Gevoed via USB
--------------	----------------

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 55°C (32°F to 95°F)
Opslagtemperatuur	-5°C to 40°C (23°F to 104°F)
Vochtigheid	20°C tot 80°C

Fysieke eigenschappen

Kleur	Zwart
Type behuizing	Kunststof
Kabellengte	40.5 in [1028.7 mm]
Lengte product	2.9 in [73 mm]
Breedte product	2.0 in [50 mm]
Hoogte product	0.7 in [1.9 cm]
Gewicht product	1.5 oz [43 g]

Verpakkingsinformatie

Verpakkingsaantal	1
Package Length	5.7 in [14.5 cm]
Package Width	8.1 in [20.6 cm]
Package Height	1.6 in [40 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	8.5 oz [240 g]

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	1 - USB 3.0 naar HDMI®/DVI-I Video Adapter 1 - DVI-naar-VGA-adapter
-------------	--

1 - USB 3.0-kabel (1,2 m)

1 - Handleiding

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