

USB 3.0 naar VGA externe multi-monitor grafische adapter met 3-poorts USB hub –
VGA en USB 3.0 mini-dock – 1920x1200 / 1080p

Productcode: USB32VGAEH3



De USB32VGAEH3 USB 3.0-naar-VGA-adapter verandert een USB 3.0-poort in een VGA-uitgangspoort met 1920x1200/1080p video-ondersteuning. De adapter beschikt over een geïntegreerde 3-poorts USB 3.0-hub, waarmee u drie verschillende USB-apparaten, samen met de schermadapter, kunt aansluiten op dezelfde USB 3.0 poort – een ideale oplossing voor Ultrabook™ of laptops met slechts een beperkt aantal USB-poorten.

Deze USB-naar-VGA-adapter werkt als een externe grafische kaart en is een handige manier om meerdere schermen aan een USB 3.0-desktop of -laptop toe te voegen. De adapter maakt optimaal gebruik van de SuperSpeed USB 3.0 interface met hoge bandbreedte (5 Gbps) en stuurt daardoor prachtige, high-definition inhoud naar uw VGA-scherm/-projector. De adapter kan worden gebruikt om uw primaire desktop te spiegelen, waarbij hetzelfde beeld op elk scherm wordt getoond, of om uw desktop uit te breiden ter verdubbeling van uw werkruimte en uw productiviteit te verhogen.

De USB32VGAEH3 heeft ook een geïntegreerde 3-poorts USB 3.0-hub, waardoor u het apparaat kunt gebruiken als een mini-dock voor de aansluiting van randapparaten zoals muis, printer en toetsenbord, naast uw beeldscherm. Daarna hoeft u alleen uw laptop op de adapter aan te sluiten om elke apparaat op uw werkstation te synchroniseren; een veelzijdige oplossing om uw laptop mobiel te maken wanneer u dat wilt en krachtig wanneer dat nodig is.

Gedekt door een 2-jarige garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

Aanbevolen systeemvereisten:

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

RAM: 4 GB of hoger

Beschikbare USB 3.0 poort

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

Toepassingen

- Voeg een extra VGA-scherm en 3 extra USB-apparaten toe aan een Ultrabook of laptop met beperkte USB- en videoutgangspoorten
- Voeg een tweede VGA-scherm toe en breid uw desktop uit
- Sluit meerdere monitoren aan op één computer voor het weergeven van indrukwekkende multimediapresentaties
- Voer meerdere applicaties op verschillende schermen uit - controleer uw e-mails op het ene scherm en surf op het internet op het andere scherm
- Bekijk tegelijkertijd grote of meerdere spreadsheets op verschillende schermen
- Sluit uw PC op uw VGA-projector of -scherm aan om familiefoto's en films te bekijken
- Fantastisch voor onderzoekers en schrijvers om hun productiviteit te verhogen dankzij de mogelijkheid om referentiemateriaal op één scherm te tonen en een werkdocument op het andere scherm

Eigenschappen

- USB 3.0 hostverbinding met hoge bandbreedte, voor het betrouwbaar afspelen van high-definition video
- Geïntegreerde 3-poorts USB 3.0-hub biedt verbeterde verbindingsopties voor uw slanke laptop of Ultrabook
- USB 3.0 (5 Gbps) interface, neerwaarts compatibel met USB 2.0
- Snelle, gemakkelijke installatie
- Gevoed via USB – geen externe netadapter nodig
- Kies voor een gedupliceerd, uitgebreid of primair beeldscherm
- Stuurprogramma met ondersteuning schermrotatie

Hardware

Garantiebeleid

2 Years

AV-ingang	USB 3.0
AV-uitgang	VGA
Audio	Nee
USB pass-through	Ja
Geheugen	16MB
Industriestandaarden	SuperSpeed USB 3.0, USB 2.0
Chipsetcode	Trigger - T5-302

Prestaties

Maximale analoge 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
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	VGA (15-polig, D-Sub met hoge dichtheid)
	USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)

Software

Besturingssystemen	Windows® 11 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

Gebruiksomgeving

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	6.0 in [15.2 cm]
Lengte product	9.3 in [23.5 cm]
Breedte product	1.7 in [44 mm]
Hoogte product	0.6 in [14 mm]
Gewicht product	7.5 oz [212 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	8.3 in [21 cm]
Package Width	5.7 in [14.5 cm]
Package Height	1.5 in [38 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	7.5 oz [212 g]

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	USB 3.0 naar VGA-adapter met 3-poorts USB 3.0 hub
	Installatie-cd voor software
	Handleiding

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

