

USB 3.0 naar VGA video adapter met automatische on-board driver installatie - 1920 x1200

Productcode: USB32VGAV



Deze USB 3.0 naar VGA videoadapter werkt als een externe videokaart, waardoor via de USB-poort van uw computer video kan worden weergegeven op een VGA-scherm met een resolutie van 1920 x 1200. De adapter beschikt ook over automatische stuurprogramma-installatie, d.w.z. de adapter werkt meteen wanneer u deze aansluit, zelfs zonder een softwareschijf of internetverbinding.

Voor ultieme probleemloze installatie heeft deze USB video adapter geïntegreerde stuurprogramma's, die u direct kunt installeren zodra u de adapter op uw Ultrabook™ of laptop aansluit. Dit betekent maximale mobiliteit omdat u nooit een installatieschijf of internetverbinding nodig hebt om het apparaat te installeren.

Het toevoegen van een tweede of derde scherm aan uw computer kan uw productiviteit enorm verhogen omdat u dan tegelijkertijd over meer applicaties beschikt. Deze videoadapter is bedoeld ter ondersteuning van al uw zakelijke applicaties inclusief webbrowsing, e-mails, spreadsheets en presentaties. U kunt uw systeemvideokaart ook beschikbaar houden voor meer veeleisende applicaties zoals gaming of CAD-ontwerp, terwijl u het USB-scherm als referentiemateriaal gebruikt.

Met behulp van de USB 3.0 interface voor hoge bandbreedte kunt u met deze adapter gemakkelijker door documenten scrollen. Bovendien worden de vernieuwingsnelheid en de algehele prestatie via USB 2.0 verhoogd. De adapter is geoptimaliseerd voor gebruik met USB 3.0, maar voor extra compatibiliteit is deze adapter ook neerwaarts compatibel met USB 2.0 computersystemen, en ondersteunt een resolutie van 800 x 600 bij 60 Hz.

De USB32VGAV wordt gedekt door een 2-jarige garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

Toepassingen

- Installeer een externe videokaart op een apparaat zonder een cd-rom of internetverbinding
- Verhoog de productiviteit door meerdere applicaties op verschillende schermen uit te voeren; controleer op e-mails op het ene scherm, terwijl u een document op het andere bewerkt
- Voeg een tweede VGA-scherm toe aan uw desktop zonder uw computer te moeten openen om een nieuwe videokaart te installeren
- Bekijk grote of meerdere spreadsheets tegelijk verspreid over meerdere beeldschermen

Eigenschappen

- Probleemloze installatie onderweg, met stuurprogramma's die automatisch worden geïnstalleerd zonder dat een internetverbinding of softwareschijf nodig is
- Hogere productiviteit door aansluiting van een extra scherm via een USB-poort
- Buitengewone externe prestatie met ondersteuning van videoresoluties tot 1920x1200
- USB-voeding, geen externe voedingsadapter vereist
- Veelzijdige aansluitopties door ondersteuning van zowel USB 3.0 als 2.0 computers

Hardware

Garantiebeleid	2 Years
AV-ingang	USB 3.0
AV-uitgang	VGA
USB pass-through	Nee
Geheugen	8MB
Industriestandaarden	SuperSpeed USB 3.0, USB 2.0
Chipsetcode	Fresco - FL2000DX

Prestaties

Maximale analoge resoluties	USB 3.0: 1920x1200 USB 2.0: 800x600
-----------------------------	--



Ondersteunde resoluties	<p>Widescreen(16/32 bit):</p> <p>1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1600x900, 1440x900, 1360x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720</p> <p>Standard(16/32 bit):</p> <p>1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600</p>
Ondersteuning breedbeeld:	Ja
Algemene specificaties	<p>Aanbevolen systeemvereisten:</p> <p>Core 2,4 GHz of hogere processor (i5 aanbevolen)</p> <p>4 GB RAM</p> <p>Deze USB-videoadapter maakt gebruik van een Fresco family chipset. Als u dit apparaat aansluit op een computer samen met extra USB-videoadapters of docking stations, vermijd dan het gebruik van apparaten met een DisplayLink of Trigger family chipset.</p>
MTBF	1,138,683 uren

Connector(en)

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

Software

Besturingssystemen	<p>Windows® Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11</p> <p>Windows Server® 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019</p> <p>Linux 2.6.31 tot 4.11.x <i>Alleen LTS-versies</i></p>
Microsoft WHQL-gecertificeerd	Ja

Speciale opmerkingen / vereisten

Stelsel- en kabelvereisten	<p>System Processor: Quad Core 2.4GHz (i5 recommended)</p> <p>System Memory: 4GB</p>
Notitie	Deze USB videoadapter gebruikt een Fresco Logic®

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 Trigger

Sluit maximaal 6 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

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Opslagtemperatuur	-10°C to 55°C (14°F to 131°F)
Vochtigheid	40%~50% RV

Fysieke eigenschappen

Kabellengte	5.5 in [14.0 cm]
Lengte product	7.7 in [19.5 cm]
Breedte product	1.0 in [25 mm]
Hoogte product	0.5 in [12 mm]
Gewicht product	0.3 oz [9.3 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	6.8 in [17.2 cm]
Package Width	5.6 in [14.3 cm]
Package Height	1.2 in [30 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	3.2 oz [92 g]

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	USB 3.0 naar VGA Adapter Installatie-instructies
-------------	---



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

