

USB 3.0 naar DisplayPort Adapter, 4K 30Hz, USB-A naar Single DP Monitor, Externe Video & Graphische Kaart, USB Video Adapter Converter, Enkel Windows

Productcode: USB32DPES2



Met deze USB naar DisplayPort adapter kunt u uw computer op een 4K DisplayPort scherm aansluiten via een USB 3.0 Type-A poort, zelfs als uw computer 4K video niet ondersteunt.

Deze USB naar DP adapter kan uw productiviteit verhogen omdat u over meer schermruimte beschikt. Met meerdere schermen hebt u de vrijheid om twee applicaties op een volledig scherm te gebruiken, zodat u bijvoorbeeld referentiemateriaal op het ene scherm kunt weergeven en een document op een ander scherm kunt opstellen. De adapter ondersteunt zelfs schermrotatie voor een verticaal scherm, wat ideaal is voor het bekijken van spreadsheets, newsfeeds of aandelentickers.

De multi-monitor adapter wordt gevoed door de USB Type-A poort van uw computer, zodat u geen grote externe voedingsadapter nodig hebt. Bovendien kunnen de stuurprogramma's snel en eenvoudig worden geïnstalleerd en dat slechts één keer, ongeacht het aantal USB videoadapters dat u wilt aansluiten.

Met deze USB-videoadapter kunt u genieten van de beeldkwaliteit van Ultra HD video, zelfs als uw systeem geen native ondersteuning biedt van 4K videoweergave. Door ondersteuning van 4K bij 30 Hz krijgt u een scherp en glashelder beeld dat rijker en levensechter is dan traditionele HD, met veel meer details bij zowel donkere als lichtere beelden.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit





Toepassingen

- Spiegel of breid uw desktop uit met een extra scherm
- Bekijk grote spreadsheets of meerdere spreadsheets op meerdere schermen
- Bekijk data op meerdere schermen, zoals newsfeeds en aandelentickers

Eigenschappen

- **PRESTATIES:** Deze USB 3.0 naar DisplayPort dongle kan een laptop of desktop computer aansluiten op een DP monitor via één USB Type-A poort; 4K @30Hz Video; HDCP 2.2; 2 kanaals audio (via DisplayPort); 20cm lange kabel
- **HOGERE PRODUCTIVITEIT:** Ondersteunt in totaal 2 schermen in extended mode (inclusief laptopscherm) op je werkplek of thuis; USB bus-powered, geen externe voedingsadapter nodig; USB display adapter is ideaal voor onderweg
- **ENKEL WINDOWS:** Deze USB-A naar DP monitoradapter is alleen compatibel met Windows-besturingssystemen en biedt geen ondersteuning voor macOS, Chrome of Linux; Externe USB 3.0 (USB 3.2 Gen 1) grafische kaartadapter voor dual/multiple monitors
- **4K ONDERSTEUNING:** Geniet van uitzonderlijke USB videoprestaties met deze USB naar DP dongle; Videoadapter ondersteunt videoresoluties tot 4K (3840×2160) bij 30Hz
- **DE KEUZE VAN DE IT-PRO:** deze USB-A naar DP monitoradapter werd ontworpen en gemaakt voor IT-professionals en geniet van gratis levenslange 24/5 meertalige technische ondersteuning

Hardware

Garantiebeleid	3 Years
AV-ingang	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Poorten	1
AV-uitgang	DisplayPort
Audio	Ja
USB pass-through	Nee

Geheugen	64MB
Chipsetcode	Trigger - T6-688L

Prestaties

Maximale digitale resoluties	4K x 2K @ 30Hz
Ondersteunde resoluties	Widescreen(16/32 bit): 3840×2160, 2048x1152, 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1366x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720 Standard(16/32 bit): 1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1024x768, 800x600, 640x480
Ondersteuning breedbeeld:	Ja
Audiospecificaties	2-kanaals stereo

Connector(en)

Connector A	1 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)
Connector B	1 - DisplayPort (20-polig)

Software

Besturingssystemen	Windows® 11 Windows® 10 (32/64) Windows 8 / 8.1 (32/64) Windows 7(32/64)
Microsoft WHQL-gecertificeerd	Ja

Speciale opmerkingen / vereisten

Systeem- en kabelvereisten	Voor 1 ~ 2 videoadapters - CPU: Intel® Core™ i3 2,8 GHz of gelijkwaardig (Core i5 aanbevolen voor HD video) - RAM: 2 GB of meer (4 GB aanbevolen voor HD video) Voor 3 ~ 4 videoadapters - CPU: Intel Core i5 Quad Core 2,8 GHz of gelijkwaardig - RAM: 4 GB of hoger
----------------------------	--

Voor 5 videoadapters
 - CPU: Intel Core i7 Quad Core 3,0 GHz of gelijkwaardig
 - RAM: 8 GB of hoger

Notitie

Sluit maximaal vijf USB video adapters aan op een computer. Ondersteuning van meerdere adapters hangt af van uw systeembronnen.

Deze USB video adapter is niet geschikt voor grafisch intensieve toepassingen, zoals gaming

This USB video adapter is not compatible with ARM-based Windows systems (Copilot+ PCs)

Voeding

Voedingsbron	Gevoed via USB
Ingangsspanning	5V DC
Uitgangsspanning	5 DC

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 45°C (32°F to 133°F)
Opslagtemperatuur	-15°C to 75°C (5°F to 167°F)
Vochtigheid	<85% niet-condenserend

Fysieke eigenschappen

Kleur	Zwart
Type behuizing	Kunststof
Kabellengte	7.9 in [200 mm]
Lengte product	3.0 in [7.5 cm]
Breedte product	2.2 in [5.5 cm]
Hoogte product	0.6 in [1.6 cm]
Gewicht product	2.0 oz [58.0 g]

Verpakkingsinformatie

Verpakkingsaantal	1
-------------------	---

Package Length	8.3 in [21.0 cm]
Package Width	5.8 in [14.8 cm]
Package Height	1.7 in [4.4 cm]
Verzendgewicht (verpakt)	6.6 oz [188.0 g]

Wat wordt er
meegeleverd

Meegeleverd	1 - USB-videoadapter
	1 - verkorte handleiding

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