

## USB-C Multiport Adapter - Mini USB-C Dock met Single Monitor VGA 1080p Video - 60W Power Delivery Passthrough - USB 3.1 Gen 1 Type-A 5Gbps, Gigabit Ethernet - Docking Station

Productcode: DKT30CVAGPD



Breid de connectiviteit van uw USB-C™ laptop uit met deze USB-C VGA multiport adapter. Deze adapter kan worden aangesloten op uw USB-C of Thunderbolt™ 3 apparaat om VGA videoweergave, een USB 3.0 (Type-A) poort met snellaadfunctie en een Gigabit Ethernet netwerkaansluiting toe te voegen. De adapter is compatibel met Mac, Windows® en Chrome OS™ en is daarmee de ideale accessoire voor uw MacBook, laptop, tablet, Chromebook, smartphone of ander USB-C apparaat (met ondersteuning van DisplayPort Alt Mode).

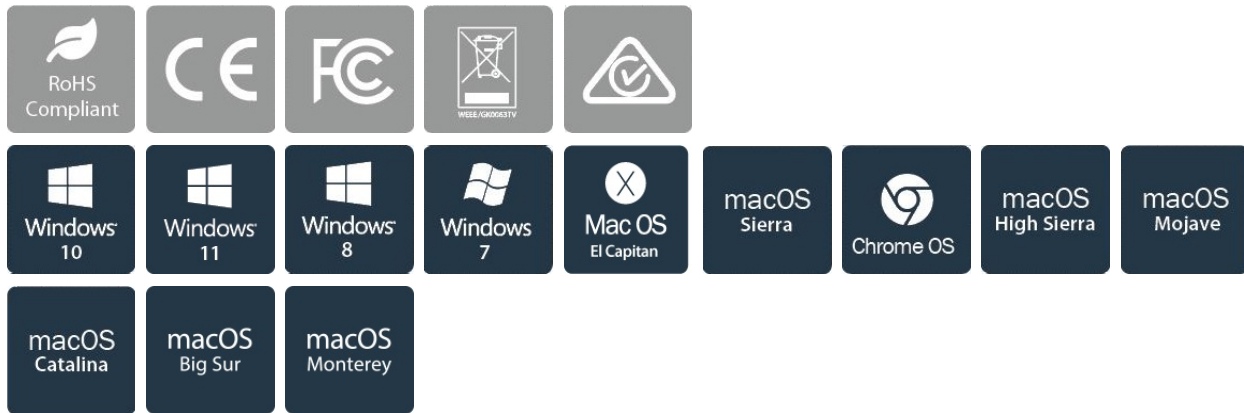
Met deze USB-C adapter kunt u uw USB-C laptop of apparaat op een extern VGA-scherm of -projector aansluiten zodat u interactieve presentaties in vergaderruimtes of klaslokalen kunt geven. Ondersteunt HD videoresoluties tot 1920 x 1200p bij 60 Hz.

Deze USB-C multiport adapter is compact en duurzaam en daarmee ideaal voor mobiel gebruik, omdat u slechts één adapter hoeft mee te nemen. Creëer een compleet werkstation met een Gigabit Ethernet poort en een USB 3.0 poort zodat u een bestaand USB apparaat kunt aansluiten of uw smartphone of tablet snel kunt opladen. De adapter heeft een USB-C poort die USB Power Delivery 2.0 (60 W) ondersteunt, zodat u de USB-C voedingsadapter van uw laptop kunt gebruiken om zowel uw laptop als de multiport adapter te voeden.

De adapter is voorzien van een kabel (14,3 cm) voor eenvoudige configuratie en plug & play installatie, zonder dat aanvullende software of drivers vereist zijn.

De DKT30CVAGPD wordt gedekt door een 3-jarige garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

### Certificaties, rapporten en compatibiliteit



## Toepassingen

- Sluit uw laptop aan op een scherm/projector
- Verminder kabelwarboel in een kleine werkruimte
- Maak verbinding met een vast GbE-netwerk

## Eigenschappen

- **4-IN-1 USB-C MULTIPOINT ADAPTER:** USB-C mini dock met 1080p VGA video, Gigabit Ethernet (GbE), 1x 5 Gbps USB Type-A 3.0 (BC 1.2) 1,5 A snellader poort & 60W Power Delivery passthrough voor opladen
- **ONTWORPEN VOOR MOBILITEIT:** compacte USB-C multiport adapter, geschikt voor mobiele gebruikers, thuiswerkers, op kantoor of in vergaderruimtes die zijn uitgerust met oudere VGA schermen/projectoren
- **VOEDING VIA LAPTOP OF EXTERNE ADAPTER:** Het dock kan via USB of een externe adapter worden gevoed; laad uw laptop via PD passthrough met uw USB-C voedingsadapter (7W voor het dock, 53W voor opladen)
- **BREDE COMPATIBILITEIT:** deze mini USB-C dock is compatibel met USB-C en Thunderbolt 3 laptops, ultrabooks, USB-C chromebooks, tablets en telefoons van merken zoals HP, Dell, Lenovo en MacBooks
- **OS ONDERSTEUNING:** Dankzij automatische installatie van drivers ondersteunt dit alles-in-1 USB-C travel dock (USB 3.1 Gen 1 5 Gbps) vele besturingssystemen zoals Windows, macOS, Chrome OS

---

### Hardware

|                  |         |
|------------------|---------|
| Garantiebeleid   | 3 Years |
| 4K ondersteuning | Nee     |

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Snellaadpoort(en)     | Ja   |
| Ondersteunde schermen | 1  |
| Bus type              | USB-C  |
| Industriestandaarden  | IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab<br>USB batterijoplaadspecificatie Rev. 1.2<br>USB 3.0 - Neerwaarts compatibel met USB 2.0 en 1.1 |
| Chipsetcode           | VIA Labs - VL100<br>VIA Labs - VL813<br>NXP - PTN3355<br>Realtek - RTL8153   |

---

#### Prestaties

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Maximale overdrachtsnelheid  | 5 Gbps (USB 3.0) <br / >2 Gbps (Ethernet; full-duplex) |
| Maximale digitale resoluties | 1920 x 1200 bij 60 Hz of 1920 x 1080 bij 60 Hz         |
| Type en snelheid             | USB 3.0 - 5 Gbit/s                                     |
| UASP ondersteuning           | Ja   |
| Compatibele netwerken        | 10/100/1000 Mbps                                       |
| Auto MDIX                    | Ja   |
| Full duplex ondersteuning    | Ja   |

---

#### Connector(en)

|                    |  |
|--------------------|--|
| Type connector(en) | 1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 1, 5Gbps)<br>1 - VGA (15-polig, D-Sub met hoge dichtheid)<br>1 - USB Type-C (24 pin) Enkel USB Power Delivery<br>1 - RJ-45 |
|--------------------|--|

1 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Fast-Charge)

Software

|                    |  |
|--------------------|--|
| Besturingssystemen | Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11<br>>macOS 10.11 tot 10.15, 11.0, 12.0, 13.0<br>>Chrome OS™ v55+ |
|--------------------|--|

Speciale opmerkingen / vereisten

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Systeem- en kabelvereisten | Een host laptop met een beschikbare USB-C poort (om volledige functionaliteit te garanderen, moet de USB-C hostpoort USB Voedingsspecificatie 2.0 en DP Alt Mode ondersteunen. |
|----------------------------|--|

Optioneel: USB-C voedingsadapter (bijvoorbeeld de op USB-C gebaseerde voedingsadapter van uw laptop)

|         |   |
|---------|---|
| Notitie | Niet alle USB-C poorten ondersteunen de volledige functionaliteit van de USB Type-C standaard. Zorg dat de USB-C poort van uw hostcomputer USB Voedingsspecificatie 2.0 en DP Alt Mode ondersteunt. |
|---------|---|

De adapter kan worden aangesloten op de USB-C poort van een host laptop die USB Power Delivery 2.0 niet ondersteunt. In deze configuratie wordt er echter, als er een voedingsadapter is aangesloten op de multifunctionele adapter, geen stroom doorgegeven naar uw host laptop.

USB 3.0 staat ook bekend als USB 3.1 Gen 1; deze connectiviteitsstandaard biedt snelheden tot 5 Gbps.

Uw laptop kan specifieke oplaadeisen hebben. Als uw laptop bijvoorbeeld precies 60 W vermogen nodig heeft en een adapter verbruikt een gedeelte van die 60 W, zou uw laptop niet meer kunnen herkennen dat het voldoende wordt gevoed. Raadpleeg de fabrikant van uw hardware voor meer informatie over Power Delivery.

Voeding

|                |                |
|----------------|----------------|
| Voedingsbron   | Gevoed via USB |
| Power Delivery | 60W            |

Gebruiksomgeving

|                     |                                  |
|---------------------|----------------------------------|
| Bedrijfstemperatuur | 0°C to 45°C (32°F to 113°F)      |
| Opslagtemperatuur   | -10°C to 80°C (14°F to 176°F)    |
| Vochtigheid         | 10 - 85 % RV (niet-condenserend) |

---

Fysieke eigenschappen

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| Kleur           | Zwart           |
| Type behuizing  | Kunststof       |
| Kabellengte     | 5.6 in [143 mm] |
| Lengte product  | 3.8 in [96 mm]  |
| Breedte product | 1.6 in [40 mm]  |
| Hoogte product  | 0.6 in [1.6 cm] |
| Gewicht product | 1.7 oz [49 g]   |

---

Verpakkingsinformatie

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Verpakkingsaantal        | 1                |
| Package Length           | 6.8 in [17.2 cm] |
| Package Width            | 5.5 in [14 cm]   |
| Package Height           | 1.2 in [30 mm]   |
| Verzendgewicht (verpakt) | 4.4 oz [125 g]   |

---

Wat wordt er meegeleverd

|             |                       |
|-------------|-----------------------|
| Meegeleverd | 1 - multiport adapter |
|             | 1 - Handleiding       |

---

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