

USB C Multiport Adapter, HDMI 4K 30Hz of VGA Travel Dock, 5Gbps USB 3.0 Hub (USB A / USB Type-C Ports), 100W Power Delivery, SD/Micro SD Card Reader, GbE, 30cm Kabel, USB-C Mini Dock

Productcode: DKT30CHVSDPD



Deze USB-C multiport adapter ondersteunt 4K 30Hz HDMI® of 1080p VGA en verandert uw MacBook Pro, Dell XPS of andere USB-C™ laptops of tablets in een compleet werkstation, overall waar u heen gaat. De USB Type-C multiport adapter biedt 4K HDMI of 1080p VGA videoweergave, twee USB 3.1 Gen 1 Type-A (5 Gbps) ports (waaronder 1 snellaadport), één USB 3.1 Gen 1 Type-C (5 Gbps) port, een SD/microSD card reader en een Gigabit Ethernetpoort, en dit allemaal via één aansluiting op de USB-C of Thunderbolt 3/4™ poort van uw laptop. Bovendien biedt de adapter geavanceerd opladen via USB Power Delivery 3.0 en een extra lange vaste 30cm hostkabel voor een groter bereik en dus meer flexibiliteit tijdens de installatie.

USB 3.1 Gen 1 (5Gbps) is ook bekend als USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) en USB 3.0 (5Gbps).

Dit draagbare docking station biedt grote videoflexibiliteit omdat u uw laptop kunt aansluiten op een 4K 30Hz HDMI scherm (4096 x 2160p) of een 1080p (60Hz) VGA scherm (1920x1080) voor een krachtig werkstation. Voor nog meer videoflexibiliteit ondersteunt het dock ook ultrawide schermen.

De USB-C naar USB 3.1 Gen 1 hub biedt u twee USB-A (5Gbps) ports en één USB-C (5Gbps) port waarop u uw USB apparaten kunt aansluiten.

Krijg eenvoudig toegang tot uw multimedia content. De multiport adapter biedt direct toegang tot uw SD, SDHC™ en SDXC™ geheugenkaarten of microSD (uSD) kaarten.

Met ondersteuning voor USB PD 3.0 (tot 100 W), kunt u met de USB Type-C multiport adapter uw laptop voeden en opladen, wanneer u een voedingsadapter op de USB-C voedingsingangspoort aansluit. Bovendien ondersteunt een van de USB-A (5Gbps) ports BC 1.2 snelladen voor het opladen van uw randapparaten wanneer het dock is aangesloten op een USB-C voedingsadapter. PD 3.0 beschikt over Fast Role Swap om USB-, Ethernet- en videoverstoring te voorkomen bij omschakeling van voedingsbronnen (USB-C voedingsadapter naar busvoeding).

De Gigabit Ethernet port garandeert betrouwbare toegang tot vaste netwerken en ondersteunt PXE Boot en WoL.

De StarTech.com Connectivity Tools zijn ontwikkeld om de prestaties en veiligheid te verbeteren en zijn het enige softwarepakket op de markt dat werkt met een breed scala aan IT-connectiviteitsaccessoires. De software suite omvat:

Advanced Windows Layout Utility: voor het instellen en opslaan van aangepaste vensterindelingen.

Mac Address Pass-Through Utility: om de beveiliging van uw netwerk te verhogen

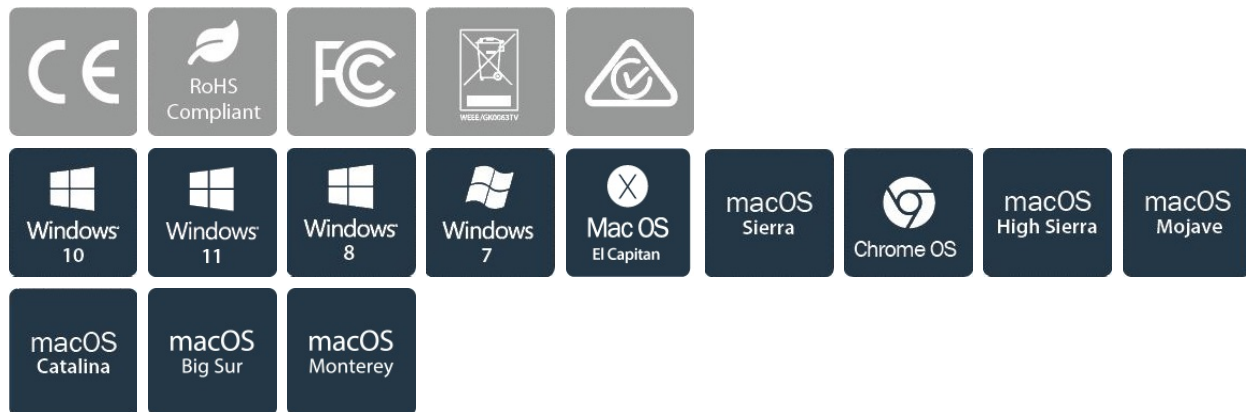
USB Event Monitoring Utility: voor het monitoren en loggen van aangesloten USB-apparaten

Wi-Fi Auto Switch Utility: om gebruikers snel toegang te geven tot hogere netwerksnelheden via bekabeld LAN

Voor meer informatie en om de StarTech.com Connectivity Tools te downloaden, kunt u terecht op: www.StarTech.com/Connectivity-Tools

De DKT30CHVSDPD heeft 3 jaar garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit



Toepassingen

- Verbindt uw laptop met een 4K 30Hz HDMI scherm (4096 x 2160p) of een 1080p VGA 60Hz scherm voor een krachtig werkstation
- Eenvoudige toegang tot uw multimedia content met de geïntegreerde SD card reader
- Laad uw laptop and USB-randapparaten op met USB PD 3.0 (tot 100W) en een USB-A snellaadport

Eigenschappen

- **9-IN-1 USB-C MULTIPOINT ADAPTER:** HDMI 4K 30Hz of VGA video (vereist DP Alt Mode), 2 ports USB-A USB 3.1 Gen 1 Hub 5Gbps inclusief 1x BC 1.2 oplaadport, 1x USB-C 5 Gbps port, 1x USB-C 100W PD 3.0 port, SD & MicroSD card readers. GbE (PXE Boot & Wol)
- **EXTRA LANGE KABEL:** USB C mini docking station met 30 cm vaste kabel biedt extra reikwijdte om de poort-/connectorbelasting te verminderen bij 2-in-1 apparaten zoals Surface Pro 7, iPad Pro, HP Elite x2 en laptops op verhoogde standaarden
- **BETROUWBARE PRESTATIES:** USB Bus Powered of externe USB-C voedingsadapter; 100W Power Delivery 3.0 passthrough met 15 W gereserveerd voor adapter ter voorkoming van videoflikkering/uitval/stroompieken en tot 85 W voor het opladen van host computer (laptop)
- **BREDE COMPATIBILITEIT:** Volledig compatibel met USB-C laptops, Ultrabooks & Chromebook, plus Thunderbolt 3/4 laptops van HP, Dell, Lenovo, Mac Books (Intel processor en M1 chip) en Surface. Geschikt voor Windows, macOS, pads, Android en Chrome OS
- **DRAAGBAAR EN COMPACT:** Deze draagbare, duurzame aluminium USB Type-C multiport adapter kan gemakkelijk worden meegenomen in een laptotas voor comfortabel gebruik onderweg, in een thuishkantoor of shared office space en op zakenreizen
- **CONNECTIVITY TOOLS:** Voor verbeterde prestatie en beveiliging worden bij de draagbare alles-in-1 USB Type-C adapter de hulpprogramma's MAC Adres Changeer, USB Event Monitoring, Windows Lay-out & Wi-Fi Auto Switch geleverd

Hardware

Garantiebeleid	3 Years
4K ondersteuning	Ja
Snellaadpoort(en)	Ja
Ondersteunde schermen	1
Interface	USB 3.2 Gen 1
Bus type	USB-C
Industriestandaarden	IEEE 802.3 IEEE 802.3u IEEE 802.3ab USB 3.1 Gen 1 (5Gbps)

Chipsetcode	Realtek - RTL8153
	Parade Technologies - PS176
	VIA Tech - VL102
	VIA Tech - VL817

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	5Gbps (USB 3.1 Gen 1) 2 Gbps (Ethernet; full-duplex)
Maximale digitale resoluties	HDMI: 4K 30Hz VGA: 1080p bij 60Hz
Type en snelheid	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s
UASP ondersteuning	Ja
Compatibele netwerken	10/100/1000 Mbps
PXE	Ja
Full duplex ondersteuning	Ja

Connector(en)

Type connector(en)	1 - HDMI (19-polig)
	1 - VGA (15-polig, D-Sub met hoge dichtheid)
	1 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)
	1 - USB 3.2 Type-A with BC 1.2 (9 pin, Gen 1, 5Gbps, 7.5W Power)
	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 1, 5Gbps)
	1 - USB Type-C (24 pin) Enkel USB Power Delivery
	1 - RJ-45
Hostaansluitingen	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 1, 5Gbps)

Software

Besturingssystemen	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11 macOS 10.9 tot 10.15, 11.0, 12.0, 13.0 Chrome OS™
--------------------	--

Speciale opmerkingen / vereisten

Stelsysteem- en kabelvereisten	Een host laptop met een beschikbare USB-C poort (om volledige functionaliteit van de adapter te garanderen, moet de USB-C hostpoort USB Power Delivery en DP Alt Mode ondersteunen).
Notitie	De multifunctionele adapter is niet voorzien van een USB-C voedingsadapter. Optie: de multifunctionele adapter kan worden gebruikt met een aparte USB-C voedingsadapter (bijvoorbeeld met de USB-C voedingsadapter van uw laptop)
	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 Power Delivery en DP Alt Mode ondersteunt
	De adapter kan worden aangesloten op de USB-C poort van een host laptop die USB Power Delivery niet ondersteunt. In deze configuratie wordt er echter, als er een voedingsadapter aangesloten is op de multifunctionele adapter, geen stroom doorgegeven naar uw host laptop

Indicatoren

LED-indicatoren	1 - LED netwerksnelheid
	1 - LED netwerkactiviteit

Voeding

Voedingsbron	Bus Powered and Host USB-C Power Adapter
Power Delivery	100W
Vermogensopname	15W

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0 to +45
Opslagtemperatuur	-10 to +70
Vochtigheid	10% tot 90% RV

Fysieke eigenschappen

Kleur	Space grijs
-------	-------------

Type behuizing	Metal
Kabellengte	11.8 in [30 cm]
Lengte product	2.3 in [5.9 cm]
Breedte product	12.8 in [32.6 cm]
Hoogte product	0.6 in [1.4 cm]
Gewicht product	4.8 oz [137.0 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	2.3 in [5.9 cm]
Package Width	4.3 in [11.0 cm]
Package Height	0.6 in [1.4 cm]
Verzendgewicht (verpakt)	7.2 oz [204.0 g]

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	1 - USB-C Multiport Adapter
	1 - Quick-start handleiding

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