

USB-C naar DisplayPort 1.4 kabel - bidirectioneel - 2 m

Product ID: CDP2DP142MBD



Met deze USB-C naar DisplayPort 1.4 kabel kunt u uw USB Type C (of Thunderbolt 3) apparaat aansluiten op een DisplayPort scherm, of een DP apparaat op een USB-C scherm, met slechts één kabel.

Ongeëvenaarde prestatie met ondersteuning van 8K 30Hz

Door ondersteuning voor vier keer de resolutie van 4K biedt deze 8K DP 1.4 adapterkabel de verbazingwekkende kwaliteit van UHD bij resoluties tot 7680×4320, en biedt ook HBR3 functionaliteit, waardoor een bandbreedte tot 32,4 Gbps beschikbaar is.

De videokabel is neerwaarts compatibel met 4K en 1080p schermen, en is dus een geweldige accessoire voor applicaties thuis, op kantoor en in andere werkomgevingen, terwijl hij ook al op de toekomstige 8K implementatie is voorbereid.

Eenvoudige en nette installatie

Deze 2 m lange bidirectionele adapterkabel biedt een compacte aansluiting die extra adapters en kabels elimineert, voor een nette, professionele installatie. Voor kortere verbindingen bieden wij ook een 1 m (3,3 ft) USB-C naar DP kabel, waardoor u de voor uw installatiebehoeften noodzakelijke kabellengte kunt kiezen.

Comfortabele, bidirectionele ondersteuning

Gebruik deze USB-C naar DisplayPort kabel voor de weergave van 8K video en audio op een DP scherm vanaf de USB Type-C (of Thunderbolt 3) poort van uw laptop of mobiele apparaat. Dankzij de bidirectionele functionaliteit kunt u met deze kabel ook uw met DisplayPort uitgevoerde apparaten aansluiten op een scherm met USB-C ingang. Voor nog meer gemak ondersteunt de kabel zowel Mac als Windows besturingssystemen.

De CDP2DP142MBD heeft 3 jaar garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

NB:Uw USB 3.1 Type-C apparaat moet DP Alt Mode ondersteunen om met deze kabel te kunnen werken.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit



Toepassingen

- Stream 8K video naar een DisplayPort 1.4 scherm of monitor
- De perfecte accessoire voor mensen die al vroeg voor 8K technologie kiezen
- Geef haarscherpe presentaties terwijl u onderweg bent
- Perfect voor creatieve professionals

Eigenschappen

- Dankzij de veelzijdige, bidirectionele ondersteuning kunt u uw USB Type C (of DisplayPort) apparaten op een DisplayPort (of USB-C) scherm aansluiten
- Ondersteunt high bit rate 3 (HBR3) bandbreedtes tot 32,4 Gbps
- Verbazingwekkend beeldkwaliteit met ondersteuning voor UHD videoresoluties tot 8K 30Hz
- Compatibel met Thunderbolt 3 en USB 3.1 Type C poorten die DP Alt Mode ondersteunen
- Verminder warboel aan kabels met een gecombineerde adapter en beeldschermkabel
- Vastklikkende DisplayPort-connector zorgt voor een veilige aansluiting

Hardware	Warranty	3 Years
	Active or Passive Adapter	Actief
	Audio	Ja
	AV-ingang	USB-C DisplayPort - 1.4
	AV-uitgang	DisplayPort USB-C
	Chipsetcode	Chrontel - CH7213C-BF Texas Instruments - TUSB544 VIA Labs - VL170
	Prestaties	Audiospecificaties
	Bandbreedte	HBR3
	Maximale digitale resoluties	DisplayPort: 7680x4320 (8K) / 30Hz USB-C: 7680x4320 (8K) / 30Hz
	Ondersteuning breedbeeld:	Ja
	Video Revision	DisplayPort 1.4
Connector(en)	Connector A	1 - USB-C (24-polig) DisplayPort Alt Mode Mannelijk Input 1 - Thunderbolt™ 3 USB-C (24-pin) (40Gbps) Mannelijk Input
	Connector B	1 - DisplayPort (20-polig) Mannelijk Output
Speciale opmerkingen / vereisten	Notitie	De maximumprestatie is afhankelijk van de specificaties van uw videobron en bestemming
	Systeem- en kabelvereisten	Uw USB-C apparaat moet DisplayPort Alt Mode ondersteunen om met deze kabel te kunnen werken
Gebruiksomgeving	Bedrijfstemperatuur	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
	Opslagtemperatuur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
	Vochtigheid	10%-85% RV
Fysieke eigenschappen	Breedte product	20.000
	Gewicht product	77.000
	Hoogte product	10.000
	Kleur	Zwart
	Lengte product	200 cm [78.7 in]
	Type behuizing	Kunststof

Verpakkingsinformatie	Package Height	25.000
	Package Length	225.000
	Package Width	125.000
	Verzendgewicht (verpakt)	430.000
Wat wordt er meegeleverd	Meegeleverd	1 - 2 m USB-C naar DisplayPort 1.4 bidirectionele adapterkabel

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