

USB C till DisplayPort-adapter - 4K 60Hz/8K 30Hz - USB Type-C till DP 1.4
HBR2-adapterdongel - Kompakt videokonverterare till USB-C-skärm (DP alt-läge) -
Kompatibel med Thunderbolt 3

Produkt ID: CDP2DP



Med denna USB-C™ till DisplayPort-adapter kan du sända DP-video och -audio från USB Type-C™-porten på din bärbara dator eller annan enhet. DP 1.4-adaptorn fungerar med USB-C-enheter som passerar en DisplayPort-videosignal (DP), som till exempel din MacBook Pro, Chromebook™ eller 2018 iPad Pro. På så vis kan du ansluta din DisplayPort-skärm till din USB-C-dator med en DisplayPort-kabel.

Med adaptorn kan du utnyttja videofunktionerna som är inbyggda i din dators USB Type-C-anslutning för att ge enastående UHD-kvalitet till din 4K 60 Hz-skärm. Detta gör det enklare att multitaska och samtidigt arbeta på de mest resurskrävande programmen man kan tänka sig.

Med denna adapter kan du få en upplösning på upp till 7680x4320 vid 30 Hz, vilket är perfekt för uppgifter som att till exempel visa högupplöst 8K-video. Dessutom är DP 1.4-adaptorn bakåtkompatibel med 1080p-skärmar vilket gör den till ett perfekt tillbehör för hem, kontor eller andra tillämpningar på arbetsplatsen, medan den samtidigt är framtidssäkrad för 8K-implementering.

Denna USB Type-C-videoadapter är väldigt bärbar med en liten storlek och lätt design som enkelt får plats i din datorväska. Adaptorn är det perfekta tillbehöret för att ansluta din MacBook Pro eller Dell XPS™ till en DisplayPort-skärm i BYOD-situationer (Bring Your Own Device) på kontoret.

Adaptorn låter dig utnyttja den mångsidiga USB Type-C-porten på din bärbara enhet. USB Type-C är en vändbar kontakt, så det spelar ingen roll hur du kopplar in den, adaptorn kommer alltid att fungera och besparar dig bekymret och förlägenheten med att justera enheten när du försöker ge en presentation.

CDP2DP täcks av StarTech.coms 3-årsgaranti och gratis livstidsgaranti på teknisk support.

Obs.:

- Din USB-C-enhet måste ha stöd för DisplayPort över USB-C (DP Alt-läge) för att fungera med denna adapter.
- Denna adapter sänder en DisplayPort-signal i enkelläge och fungerar inte med extra videoadaptrar som till exempel DisplayPort till HDMI-, DisplayPort till VGA- eller DisplayPort till DVI-adaptrar

Certifikat, rapporter och kompatibilitet

Användning

- Ta med dig adaptern när du är ute och reser för att ansluta till vilken DisplayPort-skärm som helst som du stöter på
- Anslut din BYOD MacBook Pro eller Dell XPS med USB-C till en DisplayPort-skärm på jobbet
- Gå in i ett styrelserum redo att ge en presentation från din bärbara USB-C-dator
- Anslut en DP-skärm till din bärbara USB-C-dator och använd den som en sekundär skärm

Funktioner

- **HÖG PRESTANDA:** USB-C till DisplayPort-adapter (DP 1.4/DP alt-läge/HBR2/DSC/32,4 Gbit/s) ansluter en enda DP-skärm med stöd för 8K 30Hz UHD (7680x4320) | 7.1ch Audio | HDCP 2.2 / 1.4 | Thunderbolt 3-kompatibel
- **BRED KOMPATIBILITET:** Dell XPS, Precision & Latitude, Lenovo ThinkPad X1 Carbon & Extreme, Surface Laptop 3, Pro 7 & Book 2/3, Apple MacBook Pro, TB3 MacBook Air, HP EliteBook, Spectre & ZBook, Chromebooks
- **BILDSKÄRMSKOMPATIBILITET:** Extern videoadapter testad för topprestanda vid 8K 30Hz på en rad DP-skärmar inkl. varumärken som Dell UltraSharp, Samsung, Asus ProArt, Acer & LG, bakåtkompatibel med 4K och 1080p
- **ENKEL ATT ANVÄNDA:** USB C till DP-adapterdongen stöder drivrutinlös plug-and-play-installation och är kompatibel med macOS, Windows 10, Ubuntu, Chrome OS. Kompatibel med alla USB Type-C- (DisplayPort via USB-C) eller TB3-enheter
- **BÄRBAR DESIGN:** Kompakt och lätt USB-C- till DisplayPort-videokonverterare (hane/hona) passar perfekt i din bärbara dator och är perfekt för användning när du reser mellan kontor och hemmakontor

Hårdvara

Garantipolicy

3 Years

| | |
|------------|---------------------------------------|
| Portar | 1 |
| AV-ingång | USB-C |
| AV-utgång | DisplayPort - 1.4 |
| Chipset-ID | PERICOM - PI3DPX1203 NXP - PTN5100 |

Prestanda

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Maximum Cable Distance To Display | 6.6 ft [2 m] |
| Video Revision | DisplayPort 1.4 |
| Stödda upplösningar | DisplayPort: 7680x4320 (8K) / 30Hz |
| Stöd för widescreen | Ja |
| Audio-specifikationer | 7.1 surroundljud |

Kontakt(er)

| | |
|-------------|--|
| Connector A | USB-C (24-stifts) DisplayPort alt-läge |
| Connector B | DisplayPort (20-stifts) |

Särskilda anmärkningar/krav

| | |
|-----------------------|--|
| System- och kabelkrav | Din USB-C-port måste ha stöd för DisplayPort över USB-C (DP Alt-läge) för att fungera med denna adapter. |
|-----------------------|--|

Miljö

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Drifttemperatur | 0°C to 45°C (32°F to 113°F) |
| Förvaringstemperatur | -10°C to 70°C (14°F to 158°F) |
| Luftfuktighet | 10%-85% RH |

Utseende

| | |
|--------------|------------------|
| Färg | Svart |
| Kabellängd | 5.5 in [14 cm] |
| Produktlängd | 7.1 in [18.0 cm] |



| | |
|--------------|------------------|
| Produktbredd | 1.5 in [37.0 mm] |
| Produkt höjd | 0.6 in [14.0 mm] |
| Produktvikt | 0.6 oz [17.0 g] |

Förpackning

| | |
|----------------------------|------------------|
| Package Length | 8.9 in [22.5 cm] |
| Package Width | 4.9 in [12.5 cm] |
| Package Height | 0.6 in [16.0 mm] |
| Fraktvikt (förpackning) | 0.9 oz [26.0 g] |

Vad det är i
lådan

| | |
|-----------------|--------------------------------|
| Ingår i paketet | USB-C till DisplayPort-adapter |
|-----------------|--------------------------------|

* Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.

