

Delock FPC plosnati trakasti kabel USB Type-C™ na DisplayPort (DP Alt Mode) 4K 60 Hz 13,5 cm

Opis

Ovaj Delock kabel omogućuje povezivanje DisplayPort monitora sa stolnim ili prijenosnim računalom s USB-C™ ili Thunderbolt™ 3 priključkom, kao što su MacBook ili Chromebook. Sučelje mora podržavati alternativni način rada DisplayPort.

Ultra savitljivi kabel

Kabel ima posebnu izradu. Umjesto normalnih bakrenih žica postoji fleksibilna tiskana pločica unutar kabela, koja se naziva i FPC (fleksibilna tiskana pločica). To čini kabel izuzetno fleksibilnim i čvrstim.



Predmet br. 86731

EAN: 4043619867318

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Plastična vrećica sa zip zatvaračem

Tehnički podaci

- Priključak:
 - 1 x USB Type-C™, muški >
 - 1 x DisplayPort ženski
- Skup čipova: Chrontel CH7213C
- Podaci za DisplayPort 1.2
- FPC (fleksibilna tiskana pločica) plosnati trakasti kabel
- Debljina kabela: oko 3 mm
- Razlučivost 3840 x 2160 @ 60 Hz (ovisno o sustavu i spojenom hardveru)
- Prijenos audio i video signala
- Podržava 3D zaslone
- Podržava HDR
- Podržava HDCP 1.4 i 2.2
- Napajanje iz USB sabirnice
- Plug & Play
- Boja: srebrni / crni
- Duljina zajedno s priključkom: oko 13,5 cm

Preuvjeti sustava

- Chrome OS 83.0 ili noviji
- Linux Kernel 4.3 ili noviji
- Mac OS 10.15.6 ili noviji
- Windows 10/10-64
- iPad Pro (2018)
- Stolno ili prijenosno računalo sa slobodnim priključkom USB Type-C™ i alternativnim načinom rada DisplayPort ili
- Stolno ili prijenosno računalo sa slobodnim priključkom Thunderbolt™ 3

Sadržaj pakiranja

- USB-C™ na DisplayPort kabel

Slike



General

Tehnički podaci:	DisplayPort 1.2 HDCP 1.4 HDCP 2.2 HDR
Supported operating system:	Chrome OS 83.0 or above Linux Kernel 4.3 ili noviji Mac OS 10.15.6 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit
Style:	Ravni kabel

Interface

Priključak 1:	1 x USB Type-C™ muški
Priključak 2:	1 x DisplayPort ženski

Technical characteristics

Skup čipova:	Chrontel CH7213C
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz

Physical characteristics

Duljina:	135 mm
Boja:	crne