

Delock 3-i-1 Skärmadapter med USB-C™ / DisplayPort / mini DisplayPort-inmatning till HDMI-utmatning med 4K 60 Hz

Beskrivning

Skärmadaptern från Delock kan anslutas selektivt till ett USB Type-C™, DisplayPort eller mini DisplayPort-gränssnitt, utmatningen sker via HDMI-anslutningen.

4K 60 Hz UHD-upplösning

Maximal upplösning är 3840 x 2160 med 60 Hz, beroende på systemet och den anslutna maskinvaran.



Specifikationer

- Anslutning:
Inmatning:
1 x DisplayPort hane
1 x mini DisplayPort hane
1 x USB Type-C™ hane
Utmatning:
1 x HDMI-A hona
- Kringkretsar: Realtek RTD2171U
- Upplösning DisplayPort-inmatning: upp till 3840 x 2160 @ 60 Hz (beroende på systemet och ansluten maskinvara)
- Upplösning USB Type-C™-inmatning: upp till 3840 x 2160 @ 30 Hz (beroende på systemet och ansluten maskinvara)
- Överför ljud- och videosignaler
- 3 x LED-indikatorer
- Metallchassi
- Färg: antracit
- Mått inklusive anslutning (LxBxH): ca. 61 x 59 x 11 mm

Systemkrav

- Android 8.0 eller högre
- Chrome OS
- iPad Pro (2018)
- Linux Kernel 4.15.3 eller högre
- Mac OS 10.14.2 eller högre
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows 10 Mobile
- En ledig mini DisplayPort-port hona eller
- En ledig DisplayPort-port hona eller
- En ledig USB Type-C™-port hona

Paketets innehåll

- 3-i-1 skärmadapter

Artikelnummer 64060

EAN: 4043619640607

Ursprungsland: China

Paket: Retail Box

Bilder





General

Supported operating system:	Android 8.0 eller högre Chrome OS Linux Kernel 4.15.3 eller högre Mac OS 10.14.2 eller högre Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 10 Mobile Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit iPad Pro (2018)
-----------------------------	---

Interface

Utmatning:	1 x HDMI-A 19-stift, hona
Inmatning:	1 x DisplayPort 20-stift, hane 1 x mini DisplayPort 20-stift, hane 1 x USB Type-C™, hane

Technical characteristics

Kringkretsar:	Realtek RTD2171U
---------------	------------------

Physical characteristics

Höljets material:	metall
Längd:	61 mm
Width:	59 mm
Height:	11 mm
Färg:	antracit