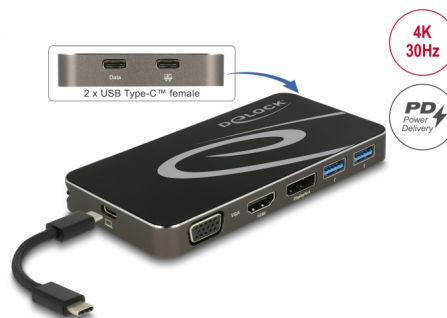


Delock USB Type-C™ 3.2 Dockingstation 4K HDMI DP / 1080p VGA, USB Hub und PD 3.0

Opis

Ta stacja dokująca firmy Delock może być podłączana za pomocą złącza trybu alternatywnego USB-C™ lub Thunderbolt™ 3 i oferuje różnorodne złącza. Jednoczesna obsługa trzech monitorów na wyjściach DisplayPort, HDMI i VGA. Dwa wbudowane gniazda USB Typ-A i jedno USB Type-C™ pozwalają na podłączenie peryferiów.



Multi-Stream Transport (MST)

Hub MST obsługuje rozszerzoną konfigurację pulpitu DisplayPort. Umożliwia połączenie wielu monitorów w jeden duży wyświetlacz. Maksymalna rozdzielczość dla jednoczesnego odtwarzania na dwu lub trzech monitorach zależy od podłączonego sprzętu.

Przy pracy z Mac OS, na wszystkich portach wyświetlany jest ten sam obraz, nie ma możliwości niezależnego wykorzystania portów video.

Numer artykułu 87773

EAN: 4043619877737

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

USB Power Delivery (USB PD 3.0) dostarcza do 100 W

Stacja dokująca ma port USB Type-C™ Power Delivery port do podłączenia zasilania laptopa lub tabletu i ładowania go. Stacja dokująca może działać bez zasilania.

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x HDMI-A żeński
 - 1 x DisplayPort żeński
 - 1 x VGA, wtyk żeński
 - 1 x USB Type-C™ PD żeński (zasilacz sieciowy)
 - 1 x USB Type-C™ żeńskie (transfer danych)
 - 1 x USB Type-C™ żeńskie (podłączenie do hosta)
 - 2 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A żeński
- Chipset: VMM3332, VL103R, VL817, VL170
- Maksymalna rozdzielczość (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)

Single Display	HDMI: 3840 x 2160 @ 30 Hz DP: 3840 x 2160 @ 30 Hz VGA : 1920 x 1080 @ 60 Hz
Dual Display MST	HDMI + DP: 1920 x 1080 @ 60 Hz HDMI + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz DP + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz

Dual Display Mac	HDMI + DP: 3840 x 2160 @ 30 Hz HDMI + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz DP + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Triple Display MST	HDMI + DP + VGA: 1280 x 720p @ 60 Hz
Triple Display Mac	HDMI + DP + VGA: 1920 x 1080 @ 30 Hz

- Transfer sygnałów audio i video
- Ustawienie: rozszerzanie, powielanie, podstawowy obraz
- Moc wyjściowa: 4,5 W na gniazdo
- Moc wejściowa: 1 x USB Type-C™, żeńskie, maks. 100 W
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxSxW): ok. 127 x 63 x 14 mm

Wymagania systemowe

- Android 9.0 lub nowszy
- Chrome OS 78.0 lub nowszy
- Mac OS 10.15.3 lub nowszy
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Urządzenie z wolnym portem USB Type-C™ oraz trybem alternatywnym DisplayPort, bądź z wolnym złączem Thunderbolt™ 3

Zawartość opakowania

- Stacja dokująca USB-C™
- Przewód USB-C™, męski na USB-C™, męski, długości ok. 10 cm
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



Maximum resolution (depending on the system and the connected hardware)

Single Display	HDMI: 3840 x 2160 @ 30 Hz DP: 3840 x 2160 @ 30 Hz VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Dual Display MST	HDMI + DP: 1920 x 1080 @ 60 Hz HDMI + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz DP + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Dual Display Mac	HDMI + DP: 3840 x 2160 @ 30 Hz HDMI + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz DP + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Triple Display MST	HDMI + DP + VGA: 1280 x 720p @ 60 Hz
Triple Display Mac	HDMI + DP + VGA: 1920 x 1080 @ 30 Hz

General

Supported operating system:	Android 9.0 lub nowszy Chrome OS 78.0 or above Mac OS 10.15.3 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
-----------------------------	--

Interface

Wyjście:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ żeński 1 x DisplayPort żeński 1 x HDMI-A żeński 1 x VGA, wtyk żeński 2 x USB 5 Gbps Typ-A żeński
Wejście:	1 x USB Type-C™ female (power supply) 1 x USB Type-C™ żeńskie

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz
----------------------------	---------------------