

Delock Podwójna przejściówka DisplayPort 4K 60 Hz i PD 3.0 do MacBook

Opis

Przejściówka Delock może być podłączona do MacBook przez dwa przylegające porty Thunderbolt™ 3, np. do MacBook Pro. Dwa monitory mogą być włączone do wyjść DisplayPort jednocześnie zachowując 4K 60 Hz.

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

Adapter ma port USB Type-C™ Power Delivery port do podłączenia zasilania laptopa i ładowania go. Przejściówka może działać bez zasilania.

Wytrwały mały pomocnik

Dzięki małym rozmiarom i mocnej obudowie, przejściówka Delock doskonale sprawdza się w podróży. Można go zwyczajnie zapakować do torby razem z laptopem i korzystać gdy potrzeba.

[Podwójna przejściówka DisplayPort](#)

Uwaga

Do urządzeń MacBook z chipsetem M1, M2 i M3 można podłączyć tylko jeden dodatkowy monitor zewnętrzny. Do urządzeń MacBook z chipsetem M1 Pro, M2 Pro, M3 Pro i M3 Max można podłączyć dwa lub więcej dodatkowych monitorów zewnętrznych. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.apple.com.

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 2 x USB Type-C™ męski
 - 2 x DisplayPort żeński
 - 1 x USB Type-C™ żeńskie (zasilacz sieciowy)
- Rozdzielczość do 3840 x 2160 @ 60 Hz
(w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Transfer sygnałów audio i video



Numer artykułu 64001

EAN: 4043619640010

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

- Funkcje: Lustrzane lub rozszerzone
- USB Power Delivery (PD) 3.0
- Metalowa obudowa
- Gumowany spód
- Kolor: szary
- Wymiary (DxSxW): ok. 62 x 40 x 11 mm

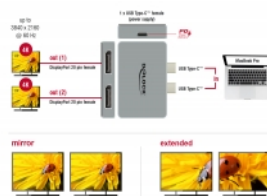
Wymagania systemowe

- MacBook Pro z dwoma przyległymi portami Thunderbolt™ 3

Zawartość opakowania

- Adapter
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



Interface

Złącze 1:	2 x USB Type-C™ męski
Złącze 2:	2 x DisplayPort żeński
złącze 3:	1 x USB Type-C™ Power Delivery, wtyk żeński

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz
----------------------------	---------------------

Physical characteristics

Materiał obudowy:	metal
Kolor:	szary