



PRZEJŚCIÓWKA Z USB 3.0 Type-C™ DO WIELU PORTÓW



Instrukcja obsługi
DA-70838-1 Rev. 2

Opis

- Przejściówka z USB 3.0 Type-C™ do wielu portów umożliwia podłączenie monitora HDMI lub wyświetlacza projektora do laptopa MacBook lub innego komputera oraz jednocześnie podłączenie standardowych urządzeń USB i przewodu do ładowania ze złączem USB Type-C™ .

Jak podłączyć

- 1 port USB 3.0 – standardowy port USB 3.0 umożliwiający podłączenie urządzeń takich, jak pendrive, kamera lub przewód USB do synchronizacji i ładowania iPhone'a, iPada lub innych smartfonów. Maksymalna szybkość transferu danych 5 Gb/s umożliwia przesłanie filmu w jakości HD w ciągu kilku sekund.
- 1 port USB Type-C™ – umożliwia podłączenie przewodu do ładowania nowych modeli laptopa Notebook.
- 1 port HDMI – przesyła wysokiej rozdzielczości sygnał audio i wideo z komputera lub tabletu do wyświetlacza HDMI, umożliwiając przesyłanie strumieniowe i grę w maksymalnej rozdzielczości Full 4K/30 Hz (3840 x 2160)/2160p (4K) Ultra HD. Urządzenie obsługuje także rozdzielczości 1080p, 720p, 480p i inne.
- Urządzenie obsługuje kanał zwrotny audio (ARC).
- Prosta obsługa – niniejsza przejściówka z USB Type-C™ do HDMI obsługuje technologię Plug and Play i wymianę podczas pracy (Hot Swap), jest prosta w obsłudze, zapewnia wygodę podczas przenoszenia oraz nie wymaga instalowania sterowników.
- Do obsługi urządzenia nie są wymagane dodatkowe sterowniki oprogramowania

Obsługiwane systemy

- Laptopy MacBook z systemem operacyjnym OS X (oraz portem USB Type-C™), laptopy Chromebook Pixel, urządzenia z systemem operacyjnym Windows (10, 8, 8.1, 7)

Właściwości produktu

1: Wyjście HDMI:	2160p (4K) Ultra HD
2: USB 3.0:	1 port
3: USB Type-C™™:	1 port do zasilania i przesyłu danych
4: Materiał:	Aluminium
5: Długość przewodu:	20 cm
6: Wymiary:	50,8 x 58 x 11 mm
7: Waga:	62,6 g
8: Chipset:	CH7210
9: Temperatura pracy:	0°C do 40°C (35°F do 100°F)
10: Wilgotność w miejscu pracy:	20% do 80% wilg. wzgl.

Zawartość opakowania

- 1 przejściówka z USB 3.0 Type-C™™ do wielu portów
- 1 instrukcja obsługi

