



Adapter graficzny USB Type-C™ VGA + USB-C™ (PD)



Instrukcja użytkowania

DA-70857

1.0 WPROWADZENIE

Adapter graficzny USB Type-C™ VGA umożliwia podłączenie telewizora, monitora lub projektora do urządzenia USB-C™. Maksymalna rozdzielczość: Full HD 1080p. Oprócz tego posiada kolejne złącze USB-C™ z funkcją Power Delivery (PD) 2.0, które umożliwia zasilanie Twojego urządzenia przenośnego. Nadaje się do wszystkich systemów operacyjnych: Windows, Mac, Google Chrome. Adapter to niezbędny osprzęt, niezależnie od tego, czy jest wykorzystywany prywatnie do podłączania notebooka do dodatkowego monitora, czy też zawodowo przy prezentacjach poprzez projektor z interfejsem VGA.

2.0 WŁAŚCIWOŚCI

- Obsługa wejścia USB-C™ i wyjścia VGA
- Obsługa portu DisplayPort 1.2 Tryb Alt
- Obsługa ochrony treści HDCP
- Obsługa rozdzielczości VGA do 1920x1200 przy 60 Hz
- Żeńskie gniazdo ładowania USB-C™ obsługuje ładowanie dowolnego urządzenia USB-C™ i jednocześnie dostarcza zasilanie do adaptera
- Żeńskie gniazda USB-C™ zapewniają zasilanie do 60 W (20 V/3 A)
- Power Delivery 2.0
- Interfejsy USB-C™ obsługują technologię Plug and Play oraz wymianę podczas pracy
- Prosta obsługa i łatwość przenoszenia



3.0SPECYFIKACJE

Złącze wejścia/wyjścia	
Wejście	1x wtyczka USB-C™ 1x gniazdo USB-C™ do ładowania (PD)
Wyjście	1x gniazdo VGA
Rozdzielczości	
Rozdzielczości	do 1920x1200p/60 Hz, FullHD
Parametry fizyczne	
Masa	29,2 g
Wymiary (dł.-szer.-wys.)	58 x 40 x 15 (mm)
Środowisko	
Temperatura robocza	Od 0°C do +45°C
Wilgotność robocza	10% do 85% wilg. wzgl. (bez kondensacji)
Temperatura składowania	Od -10°C do +70°C
Wilgotność składowania	5% do 90% wilg. wzgl. (bez kondensacji)
Zasilacz	
Żeńskie gniazdo ładowania USB-C	do 60 W (20 V/3 A)

4.0ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Przed rozpoczęciem korzystania z niniejszego urządzenia należy sprawdzić zawartość opakowania i upewnić się, czy znalazły się w nim następujące elementy:

- 1x urządzenie główne
- 1x instrukcja użytkownika

5.0OBSŁUGA

1. Podłącz wtyczkę USB-C™ tego produktu do urządzenia USB-C™
2. Podłącz gniazdo VGA tego produktu do monitora/telewizora za pomocą kabla VGA
3. Podłącz gniazdo ładowania USB-C™, może ładować urządzenie USB-C™ i obsługiwać adapter, umożliwiając jednoczesną pracę

Uwaga: Po podłączeniu tego produktu do komputera Chromebook sygnał wideo VGA może nie być wyświetlany na ekranie monitora VGA w określonych rozdzielczościach. Problem ten jest spowodowany niekompatybilnością systemu Chromebook, a nie samym produktem.

6.0 SCHEMAT POŁĄCZEŃ

