

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/unitek-v1415c-adapter-usb-c-displayport-14-8k-60hz-15cm-alu-p-224347.html>



UNITEK V1415C ADAPTER USB-C - DisplayPort 1.4 8K 60Hz 15cm ALU

Cena brutto	73,58 zł
Cena netto	59,82 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46253455
Kod producenta	V1415A
Kod EAN	4894160048073

Opis produktu

Opis

Ta przejściówka z USB-C na DP zapewnia płynne i łatwe podłączenie komputera Mac, iPada lub laptopa z obsługą USB-C do monitora lub telewizora z obsługą DP.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Rozdzielczość UltraHD**

Obsługa rozdzielczości do 4K przy 144 Hz lub 8K przy 60 Hz zapewnia bogate w funkcje treści nawet przy wyższej liczbie klatek na sekundę.

- **Wiele trybów wyświetlania**

Umożliwia zarówno lustrzane odbicie, jak i rozszerzenie wyświetlacza laptopa USB-C na monitor DisplayPort.

- **Przesyłanie strumieniowe z HDCP2.3**

Umożliwia transmisję Netflix, DisneyPlus lub innych treści OTT, które są cyfrowo zabezpieczone na monitorze.

- **Najwyższa kompatybilność**

Działa z szeroką gamą urządzeń, w tym z komputerami Mac, iPadami, XPS, Surface i wieloma innymi urządzeniami obsługującymi USB-C.

- **Doskonała przenośność**

Kieszonkowa konstrukcja jest łatwa do zabrania ze sobą, gdziekolwiek jesteś.

Produkt:

Nazwa:

UNITEK V1415C ADAPTER USB-C - DisplayPort 1.4 8K 60Hz 15cm ALU

Opis:

Unitek V1415A - Przejściówka USB / DisplayPort - 24 pin USB-C (M) do DisplayPort 20-pin (F) - DisplayPort 1.4 - 15 cm - obsługa 4K 120 Hz, obsługa 8K 60 Hz - kosmiczna szarość 4894160048073

EAN:

Gwarancja producenta:

24 miesiące

Ogólne

Typ:

Przejściówka USB / DisplayPort

Charakterystyka:

Obsługa 4K 120 Hz, obsługa 8K 60 Hz, dostosowany do HDCP, obudowa aluminiowa, tryb Lustro, Tryb Rozszerzony 15 cm

Długość:

Kosmiczna szarość

Kolor:

Złącza

Złącze:

24 pin USB-C - męski

Złącze (Drugi Koniec):

DisplayPort 20-pin - żeński

Różne

Zgodność z normami:

DisplayPort 1.4, FCC, RoHS, WEEE, RCM, HDCP 2.3

Wielkość i waga (ładunek)

Obsługa i wsparcie:

Gwarancja na 2 l.

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności

za zawarte w nich ewentualne błędy.