

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/adapter-usb-c-digital-av-multiport-p-347038.html>

Adapter USB-C Digital AV Multiport

Cena brutto	371,99 zł
Cena netto	302,43 zł
Numer katalogowy	AKAPPKUAMW5M300
Kod producenta	MW5M3ZM/A
Kod EAN	195949396861
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy)	HDMI Standard (720p/1080i)
Wymagania sprzętowe	macOS Mojave 10.14.6 lub nowszy; iOS 12.4 lub nowszy Wymaga kabla HDMI (sprzedawanego osobno) w celu podłączenia do odbiornika TV lub projektora. Obsługuje zarówno przesyłanie sygnału audio, jak i wideo.
Złącza #2	USB Typ C Żeńska
Złącza #1	USB Typ C Męska
Zastosowanie kabla/adaptora	Komputerowy
Rodzaj kabla	Adapter
Kolor (wyliczeniowy)	Biały

Opis produktu

Wieloportowa przejściówka z USB-C na cyfrowe AV pozwala podłączyć Maca, iPada lub iPhone'a z portem USB-C do monitora HDMI przy jednoczesnym podłączeniu standardowego urządzenia USB i przewodu zasilającego USB-C.

Przejściówka umożliwia klonowanie zawartości ekranu Maca, iPada lub iPhone'a ze złączem USB-C na telewizorze lub monitorze z wejściem HDMI.

3840 x 2160 przy 60 Hz na:

iPhonie 15, iPhone 15 Plus, iPhone 15 Pro, iPhone 15 Pro Max, iPadzie Pro 13 cali (M4), iPadzie Pro 11 cali (M4), iPadzie Air 13 cali (M2), iPadzie Air 11 cali (M2), iPadzie Air (5. generacji), iPadzie Pro 11 cali (4. generacji), iPadzie Pro 12,9 cala (3. lub nowszej generacji), MacBooku Pro (16 cali, z 2019 r.), MacBooku Pro (15 cali, z 2017 r. lub nowszym), MacBooku Pro (13 cali, cztery porty Thunderbolt 3, z 2020 r.), MacBooku Air (z 2020 r.), iMacu (Retina 5K, 27 cali, z 2017 r. lub nowszym), iMacu (Retina 4K, 21,5 cala, z 2017 r. lub nowszym) i iMacu Pro (z 2017 r. lub nowszym)

1080p przy 60 Hz lub UHD (3840 x 2160) przy 30 Hz na:

iPadzie Air (4. generacji), MacBooku Air (z 2018 r. lub nowszym), MacBooku Pro (13-calowym, z 2016 r. lub nowszym), MacBooku Pro (15-calowym, z 2016 r.), iMacu (bez wyświetlacza Retina, 21,5-calowym, z 2017 r.) i Macu mini (z 2018 r.)

Wystarczy podłączyć przejściówkę do złącza USB-C lub Thunderbolt 3 (USB-C) w Macu, iPadzie lub iPhone'u, a następnie do telewizora lub projektora za pośrednictwem przewodu HDMI (sprzedawanego oddzielnie).



PS COMPUTER Sp. z o.o.

Do standardowego portu USB można podłączać urządzenia takie jak pamięć flash czy aparat fotograficzny albo przewód USB do synchronizowania i ładowania urządzeń iOS. A żeby naładować Maca, iPada lub iPhonea wystarczy podłączyć do portu USB-C przewód zasilający.