

Link do produktu: <https://hollex.pl/adapter-usb-c-8in1-hub-wielofunkcyjny-p-4577.html>

Adapter USB-C 8in1 hub wielofunkcyjny

Cena	199,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	5 dni
Numer katalogowy	HDMI4577

Opis produktu

Adapter pozwala na podłączenie komputera lub laptopa z poziomu portu USB-C do innych złączy.

Wszystko czego potrzebujesz pod ręką

Adapter wyposażony jest w 8 portów, które rozszerzą funkcjonalność Twojego sprzętu.

W przejściówce można znaleźć wszystkie najważniejsze porty jak: dodatkowe 1x USB-C, 2x USB 3.0, 1x VGA, 1x HDMI (4K 30Hz, 1080p 60Hz), czytnik kart microSD (TF) i SD, 1x RJ45.

Wszechstronność

Adapter 8in1 USB-C to idealne rozwiązanie na potrzebę korzystania z większej oraz różnej ilości portów jednocześnie.

Popraw łączność swojego laptopa dzięki temu fantastycznemu hubowi USB-C 8in1. Ten adapter multiportowy obsługuje szybkość transferu danych do 5Gbps. Technologia Power Delivery umożliwia szybkie ładowanie nowych iPhone'ów, iPadów, MacBooków i innym kompatybilnych urządzeń zasilanych przez USB-C. Hub posiada też złącze HDMI i wyjście wideo VGA umożliwiające podłączenie do zewnętrznego monitora lub telewizora z rozdzielczością do 4K.

Zalety:

- Lekki, przenośny adapter USB-C o trwałej konstrukcji
- Obsługuje szybki przesył danych przez port USB-C lub USB3.0
- Funkcją ładowania Power delivery to szybkie ładowanie urządzeń iPhone XS, iPhone XS Max, MacBook oraz innych laptopów zasilanych przez USB-C
- Czytnik kart SD i MicroSD
- Wyjście wideo 4K przez HDMI i Full HD przez port VGA
- Port Ethernet RJ45 dla stabilnego przewodowego połączenia z siecią
- Idealne akcesorium do MacBooka, MacBooka Pro i innych urządzeń z portem USB-C

Porty:

- 1 x wejście USB-C
- 1 x port USB-C port z funkcją ładowania PD
- 1 x HDMI
- 1 x VGA
- 1 x port Ethernet (RJ45)
- 2 x porty USB 3.0
- 1 x czytnik karty SD
- 1 x czytnik kart microSD (TF)

Dane techniczne:

- Wyjście wideo: 4K
- Wymiary: 120mm x 45mm x 14 mm
- Waga: 100g

GPSR

Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy użytkować zgodnie z jego przeznaczeniem oraz instrukcją producenta.
- Przed podłączeniem należy upewnić się, że urządzenia są kompatybilne.
- Nie używać produktu w przypadku widocznych uszkodzeń obudowy, przewodów lub złączy.
- Chronić produkt przed wilgocią, zalaniem, wysoką temperaturą oraz bezpośrednim działaniem źródeł ciepła.
- Nie dokonywać samodzielnych napraw ani modyfikacji urządzenia.
- W przypadku produktów wymagających zasilania należy używać wyłącznie zasilaczy o parametrach określonych przez producenta.
- Zapewnić odpowiednią wentylację urządzeń podczas pracy.
- Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Konserwacja

- Regularnie kontrolować stan przewodów, złączy oraz obudowy.
- Czyścić wyłącznie suchą lub lekko wilgotną ściereczką po odłączeniu od zasilania.
- W przypadku stwierdzenia uszkodzeń zaprzestać użytkowania produktu.