

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/hub-usb-c-usb-31-x1-usb-20-x-2-plus-pd-100w-sd-microsd-hdmi-unitek-h1118a-p-6374.html>



Hub USB-C -> USB 3.1 x1 USB 2.0 x 2 plus PD 100W SD/microSD HDMI Unitek H1118A

Cena brutto	125,10 zł
Cena netto	101,71 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	8488
Kod EAN	4894160049117
Producent	Unitek

Opis produktu

Hub USB-C 7w1 Unitek model H1118A

to hub ze złączem USB-C, HDMI, czytnikiem kart pamięci i złączem ultraszybkiego ładowania. Podłącz hub USB Unitek uHUB S7+ do portu USB-C w dowolnym urządzeniu i korzystaj z dodatkowych możliwości. Jako rozdzielacz USB, model uHUB S7+ rozgałęzia złącze USB-C na dwa porty USB 2.0 i jeden USB 3.0. Koniec z zastanawianiem się, z czego zrezygnować — za pomocą tego huba podłączysz do laptopa i mysz i klawiaturę i szybki nośnik danych jednocześnie. W modelu znajdziesz dwa sloty kart pamięci – czyli SD i Micro SD. To również hub USB ze złączem HDMI. Wyjście HDMI zastosowane w Unitek H1118A obsługuje rozdzielczość 4K przy odświeżaniu do 30 Hz oraz przesyła dźwięk w wysokiej jakości. Hub jest wyposażony w technologię Power Delivery o mocy 100W, co oznacza, że można wydajnie ładować komputer przewodem podłączonym do portu USB-C w hubie. Nawet jeśli masz tylko jeden port USB C w ultrabooku nie musisz iść na kompromisy i decydować co jest ważniejsze — bateria czy dodatkowe funkcje.

Specyfikacja:

- rodzaj urządzenia: hub,
- dla urządzeń: laptop, MacBook, tablet,
- złącze 1: wtyk USB-C,
- złącze 2: port HDMI, port USB-A, slot microSD, slot SD,
- zastosowanie: audio/video, transfer danych, zasilanie/ładowanie,
- obsługiwane technologie: Plug&Play, Power Delivery,
- standard USB: USB 5Gbps,
- standard video: HDMI 1.4,
- standard ładowania: Power Delivery 100W,
- maksymalna rozdzielczość: 4K@30Hz,
- obsługiwane karty pamięci: MicroSD, SD,
- ilość portów: 7 szt,
- ilość portów HDMI: 1 szt,
- ilość portów USB-A: 3 szt,
- ilość portów USB-C: 1 szt,
- zintegrowany przewód: tak,
- kolor: szary,
- materiał zewnętrzny: ABS, aluminium,
- maksymalne natężenie na wyjściu: 5 A,
- moc (W): 100 W,
- długość przewodu: 0,15 m,
- wymiary: 3 x 12,5 x 1 cm.

