

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/adapter-icybox-z-funkcja-klonowania-dla-m-2-nvme-ssd-usb3-2-gen2-retail-p-218467.html>



Adapter IcyBox z funkcją klonowania dla M.2 NVMe SSD USB3.2 Gen2 retail

Cena	297,62 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRIJD
Kod producenta	100164991
Kod EAN	4250078173601

Opis produktu

- **Zasilane przez USB:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Materiały:** Aluminium
- **Typ produktu:** Obudowa SSD
- **Rodzaj zasilania:** USB
- **Waga produktu:** 208 g
- **Głębokość opakowania:** 37 mm
- **Szerokość opakowania:** 103 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 370 g
- **Wysokość produktu:** 17 mm
- **Głębokość produktu:** 120 mm
- **Szerokość produktu:** 70 mm
- **Wysokość opakowania:** 200 mm
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Kraj pochodzenia:** Tajwan
- **Szybkość przesyłania danych:** 10 Gbit/s
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Obsługa UASP:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** USB
- **Śrubokręt w zestawie:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** PCI Express
- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 2 TB
- **Rozmiary napędów pamięci masowej:** M.2
- **NVMe:** Tak
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 2
- **Obsługiwane długości dysku:** 80 mm, 30, 42, 60
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Wersja USB:** 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
- **Ilość portów USB:** 2
- **Połączenie USB:** Tak
- **Rodzaj złącza USB:** Żeńska
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84718000
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 230 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 220 mm
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 500 mm
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 7,4 kg
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 20 szt.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Zasilane przez USB:** Tak

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Materiały:** Aluminium
- **Typ produktu:** Obudowa SSD

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** USB

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 208 g
- **Głębokość opakowania:** 37 mm
- **Szerokość opakowania:** 103 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 370 g
- **Wysokość produktu:** 17 mm
- **Głębokość produktu:** 120 mm
- **Szerokość produktu:** 70 mm
- **Wysokość opakowania:** 200 mm

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak

Wydajność:

- **Kraj pochodzenia:** Tajwan
- **Szybkość przesyłania danych:** 10 Gbit/s
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Obsługa UASP:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** USB
- **Śrubokręt w zestawie:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak

Nośnik danych:

- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** PCI Express
- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 2 TB
- **Rozmiary napędów pamięci masowej:** M.2
- **NVMe:** Tak
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 2
- **Obsługiwane długości dysku:** 80 mm, 30, 42, 60

Porty i interfejsy:

- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Wersja USB:** 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
- **Ilość portów USB:** 2
- **Połączenie USB:** Tak
- **Rodzaj złącza USB:** Żeńska

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84718000
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnętrznej):** 230 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnętrznej):** 220 mm

-
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 500 mm
 - **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 7,4 kg
 - **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 20 szt.