

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/digitus-stacja-klonujaca-nvme-obudowa-usb3-1-gen2-type-c-nvme-m-2-ssd-p-257759.html>



Digitus Stacja klonująca NVMe Obudowa USB3.1 Gen2 Type-C NVMe M.2 SSD

Cena	338,80 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROZYD
Kod producenta	DA-71545-1
Kod EAN	4016032501381

Opis produktu

- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 10 Gbit/s
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Napięcie:** 5 V
- **Prąd wejściowy:** 3 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Waga produktu:** 152 g
- **Wysokość produktu:** 18 mm
- **Szerokość produktu:** 79 mm
- **Głębokość produktu:** 77 mm
- **Przewody:** USB Type-C, USB Type-C na USB Type-A
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **Typ nośników pamięci:** SSD
- **Interfejs napędów pamięci masowej:** M.2
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 2
- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 4 TB
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** M.2

Specyfikacja:

Cechy:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 10 Gbit/s

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Napięcie:** 5 V
- **Prąd wejściowy:** 3 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 152 g
- **Wysokość produktu:** 18 mm
- **Szerokość produktu:** 79 mm
- **Głębokość produktu:** 77 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** USB Type-C, USB Type-C na USB Type-A
- **Zasilacz sieciowy:** Tak

Oprogramowanie:

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

Porty i interfejsy:

- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie

Dysk twardy:

- **Typ nośników pamięci:** SSD
- **Interfejs napędów pamięci masowej:** M.2
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 2
- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 4 TB
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** M.2