

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/unitek-obudowa-na-dysk-klonowanie-2xm-2-pcie-nvme-p-222023.html>



UNITEK OBUDOWA NA DYSK/KLONOWANIE 2XM.2, PCIE/NVME

Cena brutto	285,99 zł
Cena netto	232,51 zł
Numer katalogowy	DIAUTKOBU0010
Kod producenta	S1206A
Kod EAN	4894160045829
Interfejs	M.2 PCIe NVMe gen 3 x4 (M key)
Ostrzeżenia	Unikaj zalania lub kontaktu obudowy z wodą.,Nie demontuj obudowy bez odpowiednich narzędzi i wiedzy technicznej.,Nie przechowuj ani nie używaj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła.
Typ dysku SSD	M.2
Zasilane przez USB	Nie
Wskaźnik operacyjny	Tak
Obsługa UASP	Tak
Zawartość opakowania	Kabel USB-C do B x 1,Kabel zasilający x 1,Kabel USB-C do C x 1,Aluminiowy wymiennik ciepła x 2,Silikonowa podkładka termiczna x 2
Zasilane przez USB	Nie
Zasilacz dołączony	Tak
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych	10 Gbit/s
Wsparcie TRIM	Tak
NVMe	Tak
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	M.2 PCIe NVMe gen 3 x4 (M key)
Rozmiar kieszeni dysku SSD	M.2
Pojemność pamięci SSD	10 GB

Złącze USB	USB Type-C
Wysokość produktu	17,5 mm
Wersja USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Szerokość produktu	77 mm
Głębokość produktu	143 mm
Przewody	SATA, USB Type-C
Kolor produktu	Szary
Ilość kieszeni	2 kiesz.
Prąd wyjściowy	2 A
Napięcie	12 V
Materiał obudowy	Aluminium

Opis produktu

- Gwarancja: F024M