

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kieszen-zewnetrzna-ssd-rhino-m-2-nvme-usb-c-3-1-gen-2-aluminium-p-255464.html>



Kieszeń zewnętrzna SSD Rhino M.2 NVME USB-C 3.1 Gen 2 aluminium

Cena brutto	82,99 zł
Cena netto	67,47 zł
Numer katalogowy	AINATOM2U300002
Kod producenta	NKZ-1953
Kod EAN	5901969435429
Typ obudowy HDD	Obudowa zewnętrzna
Uwaga	CE+WEEE
Wymiary	101 x 33 x 9 mm
Obsługiwane systemy operacyjne	Linux
Format szerokości dysku	M.2 2230
Gwarancja	24 mc.
Kolor (wyliczeniowy)	Szary
Materiał	Aluminium
Złącza	1 x USB (Type C)
Interfejs dysku	NVMe

Opis produktu

Dostęp do danych w każdej sytuacji

Natec Rhino M.2 NVMe to wytrzymała obudowa na nośniki SSD M.2 NVMe/PCIe, która zapewni Ci dostęp do danych zapisanych na Twoim dysku oraz ochroni go przed uszkodzeniami. Solidna i prosta konstrukcja to niejedyne zalety Natec Rhino. Wsparcie technologii UASP i TRIM zwiększa wydajność dysku, a brak konieczności instalowania sterowników pozwala korzystać z danych od razu po podłączeniu.

Zamień swój nośnik M.2 NVMe/PCIe w dysk zewnętrzny

Chcesz korzystać z danych zapisanych na swoim nośniku SSD M.2 NVMe/PCIe? Z Natec Rhino M.2 NVMe staje się to możliwe. Ta niewielka obudowa pozwala korzystać z nośników z kluczem M o rozmiarach 2230, 2242, 2260 i 2280 i maksymalnej pojemności aż 2 TB.

Błyskawiczny transfer danych

Dzięki interfejsowi USB-C 3.2 Gen 2 x 1 nie musisz martwić się o szybkość przenoszenia danych. Może ona sięgać nawet 10 Gb/s. Wysoką wydajność gwarantuje też polecenie TRIM oraz protokół UASP, dzięki któremu urządzenie USB może wykonywać kilka poleceń w jednym czasie bez porzucania któregośkolwiek z nich.

Wytrzymała i kompaktowa

Obawiasz się uszkodzeń mechanicznych spowodowanych przenoszeniem dysku? Z Natec Rhino M.2 NVMe zabezpieczysz swój sprzęt. Zadbaj o to wytrzymała, w pełni aluminiowa obudowa oraz intuicyjny system montażu nośnika, który sprawia, że spoczywa on wewnątrz w pełni stabilnie.

Po prostu podłącz

Z Natec Rhino M.2 NVMe Twoje dane są zawsze gotowe do pracy. Nie wymaga on instalacji żadnych sterowników. Wystarczy, że umieścisz w nim nośnik i podłączysz do swojego komputera. Po prostu.



Dodatkowe akcesoria w zestawie

W zestawie znajdziesz nie tylko dwa przewody (USB-C USB-C, USB-A USB-C), ale też śrubokręt i śrubkę montażową. Dzięki nim błyskawicznie zamontujesz swój nośnik. Nie potrzebujesz niczego więcej, aby móc w pełni wykorzystać potencjał Rhino M.2 NVMe.