

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-ssd-zewnetrzna-natec-rhino-m-2-nvme-usb-c-3-1-gen-2-p-346876.html>



Obudowa SSD zewnętrzna NATEC RHINO M.2 NVME USB-C 3.1 GEN 2

Cena brutto	56,99 zł
Cena netto	46,33 zł
Numer katalogowy	AINATO25U300017
Kod producenta	NKZ-2286
Kod EAN	5901969446012
Kolor (wylczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Typ obudowy HDD	Obudowa zewnętrzna
Interfejs dysku	M.2
Format szerokości dysku	M.2
Złącza	1 x USB (Type C)
Obsługiwane systemy operacyjne	Linux
Waga	40
Akcesoria w zestawie	Kabel USB typ C - USB typ C
Wymiary	Długość 105 x Szerokość 38 x Wysokość 12 mm
Pozostałe parametry	Wersja USB 3.1 Gen 2 Maksymalna prędkość transferu 10 Gb/s Maksymalna pojemność dysku 10 TB

Opis produktu

Poznaj Natec Rhino M.2 NVMe Lite

Natec Rhino M.2 NVMe Lite to solidna obudowa stworzona z myślą o nośnikach SSD M.2 NVMe/PCIe. Umożliwia łatwy dostęp do zapisanych danych, jednocześnie chroniąc dysk przed uszkodzeniami. Wytrzymała i minimalistyczna konstrukcja łączy kompaktowy design z wygodą użytkowania, bez potrzeby instalacji sterowników. Dodatkowo obsługuje technologie UASP i TRIM, które zapewniają maksymalną wydajność dysku.

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

Natec Rhino M.2 NVMe Lite umożliwia wygodne korzystanie z danych zapisanych na nośnikach SSD M.2 NVMe/PCIe. Kompaktowa obudowa obsługuje nośniki z kluczem M o rozmiarach 2230, 2242, 2260 i 2280, zapewniając wsparcie dla dysków o pojemności nawet do 10 TB.

Błyskawiczny transfer danych

Dzięki interfejsowi USB-C 3.2 Gen 2 x 1, transfer danych osiąga prędkość do 10 Gb/s, eliminując jakiegokolwiek obawy o wolne przesyłanie plików. Wysoka wydajność jest również wspierana przez polecenie TRIM oraz protokół UASP, który pozwala na równoczesne wykonywanie wielu operacji przez urządzenie USB, bez konieczności rezygnacji z żadnej z nich.

Wytrzymała i kompaktowa

Z Natec Rhino M.2 NVMe Lite nie musisz martwić się o uszkodzenia mechaniczne podczas przenoszenia dysku. Wytrzymała, w pełni aluminiowa obudowa zapewnia solidną ochronę, a intuicyjny system montażu nośnika gwarantuje jego stabilne osadzenie wewnątrz urządzenia.

Po prostu podłącz

Natec Rhino M.2 NVMe Lite zapewnia łatwy dostęp do danych bez potrzeby instalowania sterowników. Wystarczy umieścić nośnik w obudowie i podłączyć ją do komputera to proste rozwiązanie, które natychmiastowo umożliwia korzystanie z zapisanych danych.

Wszystko, co niezbędne

W zestawie z Natec Rhino M.2 NVMe Lite znajduje się przewód USB-C USB-C oraz silikonowa zaślepka, która umożliwia stabilne zamocowanie dysku. Dzięki tym akcesoriom, masz wszystko, czego potrzebujesz, aby w pełni wykorzystać potencjał obudowy.