

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/unitek-obudowa-dysku-m2-ssd-pcie-nvme-40gbps-usb4-p-14383.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Unitek Obudowa dysku M.2 SSD PCIe/NVMe 40Gbps USB4

Cena brutto	341,00 zł
Cena netto	277,24 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	50185774
Kod producenta	S1226A
Kod EAN	4894160048011
Producent	Unitek

Opis produktu

Profesjonalista w każdym calu

Aluminiowa obudowa kompatybilna z dyskami typu M.2 oraz interfejsem **PCIe (NVMe)**. Idealnie pasuje do dysków z radiatorami **do 12,5 mm** wysokości. Do slotu pasują dyski z kluczem „M key” i „M+B key” o długości 80 mm.

Z szybkością błyskawicy

Obudowa wspiera **USB4** i **Thunderbolt 3/4** oraz transfer danych z prędkością aż do **40Gbps**. Działa z technologią UASP (USB Attached SCSI Protocol) oraz instrukcją TRIM (ATA Data Set Management Command).

Dzięki **UASP** urządzenie USB może ustalać kolejność komend i wykonywać kilka poleceń jednocześnie. Zwiększa to transfery odczytu, jak również zapisu o około 30% w porównaniu do tradycyjnych urządzeń USB.

TRIM informuje dysk SSD, które bloki danych są nieużywane i pozwala na ich ponowne zapełnienie danymi. Zwiększa to wydajność oraz wydłuża żywotność dysku.

Solidny pancierz

Obudowa nie tylko ochroni dysk przed zewnętrznymi uszkodzeniami, ale także świetnie odprowadza ciepło ze względu na wysoką jakość materiału, dołączone podkładki termiczne, jak również przemyślany design z aluminiowymi żeberkami.

Niewielkie rozmiary pozwolą schować ją nawet do małej, damskiej torebki. Slot na dysk jest wysuwany oraz posiada zabezpieczenie, które ochroni przed przypadkowym wysunięciem. Dołączony płaski przewód jest wytrzymały i będzie służył przez lata.

Jakość **gwarantowana**

Unitek jest pewien jakości swoich produktów, dlatego wszystkie urządzenia w Polsce są objęte dożywotnią gwarancją dystrybutora. Oznacza to, że w przypadku ewentualnych problemów technicznych, możesz odesłać sprzęt do serwisu za pomocą pobliskiego **paczkomatu**. Odwiedź lokalną stronę marki Unitek, żeby dowiedzieć się więcej lub uzyskać pomoc techniczną.

Najważniejsze cechy:

- Standard USB4 40 Gbps z wsteczną kompatybilnością
- Wspiera Thunderbolt 3 oraz 4
- Kompatybilność z dyskami 2 PCIe/NVMe
- UASP i TRIM
- Design wspomagający odprowadzanie ciepła