

**BRAK  
ZDJĘCIA**

## Unitek Mostek USB-C na dyski SATA i M.2 MVMe

Cena brutto	<b>136,00 zł</b>
Cena netto	<b>110,57 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>50185751</b>
Kod producenta	<b>S1232A01-EU</b>
Kod EAN	<b>4894160051776</b>
Producent	<b>Unitek</b>

### Opis produktu

Jaki adapter dysków wybrać, jeśli masz do podłączenia nośniki danych różnego rodzaju? Najlepiej uniwersalny! Mostek USB-C Unitek **S1232A01-EU** obsługuje zarówno małe, szybkie dyski M.2 jak i starsze dyski SATA. Podłączanie dodatkowych dysków SSD do komputera wcale nie musi być czasochłonne i trudne – wystarczy, że zastosujesz **adapter obudowy dysku SSD**. Konwerter zapewnia szybki transfer danych, a także chroni Twoje dyski przed uszkodzeniem.

Obsługa interfejsów SATA III i M.2 NVMe

**Mostek dysków USB** Unitek to wszechstronny sprzęt – znajdziesz na nim zarówno port dysków SATA, jak i M.2 NVMe i podepniesz go do USB 3.1 lub starszego USB 2.0. Teraz dzięki jednemu urządzeniu możesz w wygodny sposób podłączyć niemal każdy dysk SSD czy HDD do komputera.

Obsługiwane dyski:

- Do otwartego slotu od góry urządzenia podłączysz dyski M.2 w dowolnym rozmiarze z interfejsem NVMe i kluczem M lub B+M
- Do slotu za zaślepką pasują wszystkie dyski SATA SSD lub HDD w dowolnym rozmiarze. Żeby zapewnić płynne działanie dużych dysków 3,5" do zestawu dołączono zasilacz 24W.

Ekspresowy transfer danych

Aby maksymalnie wykorzystać potencjał, jaki kryje w sobie ta **obudowa SSD USB**, podłącz ją do złącza USB 3.1 w komputerze. Pozwoli to na przesyłanie danych z prędkością 10 Gbps dlatego zgrywanie czy kopiowanie filmów w rozdzielczości 4K oraz innych dużych plików zajmie Ci dosłownie kilka sekund.

Beznarzędziowy adapter dysków SSD

Koniec z czasochłonnym rozkręcaniem obudowy i przepinaniem dysków na płycie głównej – **konwerter USB SSD** to urządzenie, które umożliwia podłączenie ich do złącza USB.

Bezpieczne przesyłanie i zapisywanie plików

**Mostek dysków USB SSD** wyposażono w szereg zabezpieczeń antyprzebiegowych i antyzwarciowych, aby chronić podłączone dyski SSD przed uszkodzeniem. Chip JMS581DC wspiera komendy TRIM oraz UASP dla jeszcze płynniejszej pracy.

Automatyczny tryb uśpienia

Koniec z bezsensownym zużyciem energii. Dyski podłączone do konwertera automatycznie przechodzą w stan uśpienia jeżeli nie są używane przez 30 minut.

Podłącz i używaj

**Adapter obudowy dysku SSD Unitek** to urządzenie plug&play. Oznacza to, że nie musisz instalować żadnych dodatkowych sterowników, aby zacząć go używać.

Szeroka kompatybilność

**Konwerter USB SATA** jest kompatybilny z praktycznie każdym obecnie używanym systemem operacyjnym. Współpracuje z Windows 7/8/10/11, systemem Mac OS X w wersji 10.5 lub wyższej, a także najnowszymi wydaniem Linuxa.

Lekki i poręczny

Niewielka waga i gabaryty modelu **Unitek S1232A01-EU** zdecydowanie są jego ogromnym atutem. Ten **adapter SATA USB** waży niewiele więcej od smartfona a jego wymiary to zaledwie 13x10x8 (cm) dlatego bez problemu możesz spakować go do torby z laptopem i zabrać wszędzie ze sobą. Przewód USB-C do komputera ma długość 30 cm.

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.

W zestawie

W opakowaniu znajdziesz uniwersalny mostek do dysków SATA i NVMe z 30 cm kablem USB-C, instrukcję obsługi oraz zasilacz 12V/2A.

Najważniejsze cechy:

- slot dysków SSD SATA,
- slot dysków SSD M.2 NVME,
- złącze USB 3.1 (kompatybilność wsteczna z USB 2.0),
- mały i lekki (238 gram) mostek do dysków SSD