

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/unitek-stacja-klonujaca-dyski-2-x-sata-2-53-5-usb-c-10gbps-p-18442.html>



Unitek Stacja klonująca dyski 2 x SATA 2,5"/3,5" USB-C 10Gbps

Cena brutto	162,00 zł
Cena netto	131,71 zł
Numer katalogowy	51467365
Kod producenta	Y-3027GY01-EU
Kod EAN	4894160052797
Producent	Unitek

Opis produktu

Zastanawiasz się nad tym, jak zgrać dane z dysku A na dysk B bez podłączania ich do komputera? Teraz to możliwe, a nawet łatwiejsze niż mogłoby się wydawać – **stacja klonowania dysków Unitek** błyskawicznie poradzi sobie z realizacją takiego zadania! Zobacz jakie to proste, wygodne i szybkie – wystarczy nacisnąć guzik „klonuj” i gotowe!

Szeroka kompatybilność – stacja kopiowania dysków jest kompatybilna ze standardami dysków SSD i HDD 2,5"/3,5" SATA I/II/III o pojemności **do 40 TB**.

Stacja klonowania offline – zgrywaj dane z dysku na dysk bez podłączania do komputera.

Szybka stacja klonowania dysków USB-C – szybkie USB 10 Gbps (wg wcześniejszej nomenklatury USB 3.2 Gen2) gwarantuje szybkie zgrywanie danych

Energooszczędność – po 30 minutach bezczynności urządzenia automatycznie przechodzi w stan uśpienia.

Nowoczesny design – stacja klonująca dyski Unitek świetnie prezentuje się na biurku.

Stacja dokująca dysków SATA – akcesorium to stacja kopiowania i zewnętrzna kieszeń na dyski w jednym!

Zgrywaj dane z dysku na dysk bez podłączenia komputera

Stacja do klonowania dysków Unitek umożliwia szybkie zgrywanie danych z nośnika na nośnik w trybie offline – czyli bez podłączenia do komputera. Jedyne co musisz zrobić to włożyć dyski do kieszeni, uruchomić zasilanie i nacisnąć przycisk klonuj. Przed uruchomieniem upewnij się, że pojemność dysku, na który przegrywasz dane, jest większa lub równa pojemności dysku, z którego je zgrywasz!

Chipset zamontowany w stacji na dyski wspiera rozwiązanie technologiczne **TRIM** (ATA Data Set Management Command) i protokół **UASP** (USB Attached SCSI Protocol):

- TRIM informuje dyski SSD, które bloki danych są nieużywane, co pozwala na ich ponowne wypełnienie nowymi danymi.
- UASP urządzenie USB kolejkuje komendy, wykonując kilka poleceń w jednym czasie.

Szybki transfer danych

Akcesorium zgrywa dane z dysku na dysk w tempie 485 MB/s, a z dysku na komputer w tempie 405 MB/s. Taka prędkość

pozwała na przegranie 100 Gb danych w około cztery minuty. Teraz kopiowanie obszernej bazy danych z dysku na dysk nie stanowi już najmniejszego problemu – taka operacja zajmie Ci zaledwie kilka minut!

Podłącz i używaj

Nie przejmuj się irytującym instalowaniem sterowników i ich późniejszą konfiguracją! **Stacja kopiowania dysków** Unitek to urządzenia **Plug&Play** – wystarczy więc podłączyć ją do komputera, aby zacząć jej używać. Urządzenie działa z różnymi systemami operacyjnymi: MacOS, Windows, Linux, a także z konsolami do gier. Praca w trybie offline jest jeszcze prostsza – wystarczy włożyć dyski do kieszeni i podłączyć zasilanie - zasilacz 36 W jest oczywiście w zestawie (12 V 3 A).

Intuicyjna obsługa – diody informacyjne

Na obudowie urządzenia znajdziesz diody informacyjne, dzięki którym dowiesz się, czy stacja kopiowania dysków jest podłączona do zasilania oraz poznasz aktualny postęp zgrywania danych. Aby rozpocząć proces klonowania, wystarczy nacisnąć duży guzik znajdujący się we frontowej części obudowy – to proste i intuicyjne zarówno w trybie online, jak i offline.

Stacja dokująca dysków SATA

Urządzenie może być wykorzystywane nie tylko jako stacja kopiowania dysków, lecz również jako zewnętrzna **kieszeń na dyski SATA**. Aby przeglądać dane znajdujące się na dyskach włożonych do kieszeni stacji, wystarczy przy użyciu kabla USB połączyć ją z komputerem (stacja obsługuje przesył danych przez USB z przepustowością do 5 Gbps).

Kompatybilne dyski:

- z interfejsem SATA I / II / III
- w rozmiarze 2,5" oraz 3,5"
- SSD oraz HDD
- o pojemności do 40 TB

Przemysłany design

Stacja kopiowania dysków SATA świetnie prezentuje się zarówno w domowej, jak i biurowej przestrzeni. Jej obudowa została wyprodukowana ze stopu aluminium – surowiec ten nie tylko świetnie się prezentuje, ale również wspiera odprowadzanie nadmiaru ciepła generowanego w trakcie pracy urządzenia.

Zestaw zawiera:

- stacja kopiowania dysków SATA,
- kabel USB-C na USB-A
- zasilacz 12V 3A
- instrukcja obsługi

