

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/stacja-dokujaca-usb-c-dyski-2x-m2-pcienvme-unitek-s1207a-p-6218.html>

## Stacja dokująca USB C dyski 2x M.2 PCIe/NVMe Unitek S1207A



Cena brutto	<b>217,90 zł</b>
Cena netto	<b>177,15 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>8429</b>
Kod producenta	<b>S1207A</b>
Kod EAN	<b>4894160046635</b>
Producent	<b>Unitek</b>

### Opis produktu

#### Stacja klonująca dyski 2x M.2 PCIe/NVMe Unitek model S1207A

to stacja pozwalająca na szybkie klonowanie danych pomiędzy dwoma dyskami PCIe/NVMe M.2 lub dyskiem a komputerem. Stacja jest kompatybilna z dyskami SS2 42/60/80 mm, zarówno z kluczem M, jak i B + M. Możliwe jest stosowanie dysków o pojemności do 16 TB. Nie potrzebujesz komputera do klonowania danych między dwoma dyskami – wystarczy, że umieszysz je w stacji. Instalacja dysków jest beznarzędziowa. Postęp całego procesu widoczny jest na diodach LED. Po pół godziny bezczynności stacja przechodzi w tryb uśpienia.

#### Specyfikacja:

- rodzaj urządzenia: mostek/stacja dokująca,
- przepustowość: 10 Gbps,
- obsługiwane technologie: klonowanie dysku bez użycia komputera, Plug&Play, TRIM, UASP,
- standard USB: USB 10Gbps,
- interfejs dysku: NVMe, PCI-E,
- port USB: tak,
- ilość portów USB-C: 1 szt,
- format dysku: M.2,
- ilość obsługiwanych dysków: 2 szt,
- materiał zewnętrzny: ABS,
- kolor: biały,
- wymiary: 9,3 x 13,2 x 9,3 cm,
- waga: 0,5 kg.

Kod PLU: \_\_6681\_\_