

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/obudowa-ssd-2x-m2-pcienwmesata-raid-20gbps-unitek-s1247agy01-klonowanie-p-8120.html>



Obudowa SSD 2x M.2 PCIe/NVMe/SATA RAID 20Gbps Unitek S1247AGY01 klonowanie

Cena brutto	345,95 zł
Cena netto	281,26 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10282
Kod producenta	S1247AGY01
Kod EAN	4894160058812
Producent	Unitek

Opis produktu

Obudowa RAID 2xM.2 NVMe/SATA 20Gbps z klonowaniem offline Unitek model S1247AGY01

to zaawansowana obudowa na dwa dyski M.2, zaprojektowana dla użytkowników, którzy potrzebują maksymalnej wydajności, ciszy, kontroli nad danymi i pełnej przewidywalności działania. Obsługa RAID, szybki interfejs USB-C 20 Gbps, aktywne chłodzenie i możliwość klonowania dysków bez użycia komputera czynią ją idealnym rozwiązaniem do pracy, backupu i migracji danych. Obudowa obsługuje cztery tryby pracy: PM, RAID 0, RAID 1 oraz Offline Clone. Konfiguracja odbywa się za pomocą przełączników SW1/SW2, a aktywacja wybranego trybu następuje po przytrzymaniu przycisku RESET przez 3 sekundy. Funkcja klonowania offline pozwala skopiować zawartość jednego dysku na drugi bez podłączania obudowy do komputera - idealne rozwiązanie do serwisu, backupu lub wymiany nośników. Obudowa korzysta z zewnętrznego zasilania DC 5V/2A, co zapewnia stabilną pracę dwóch dysków M.2 jednocześnie. Jest w pełni kompatybilna z Windows 11/10, macOS (10.5 lub nowszy) oraz Linuxem, dzięki czemu sprawdzi się zarówno w środowisku biurowym, jak i technicznym.

Specyfikacja:

- rodzaj urządzenia: obudowa,
- złącze 1: wtyk USB-A,
- złącze 2: slot M.2 NVMe,
- złącza wewnętrzne: PCI-E,
- złącza zewnętrzne: port USB-C,
- zastosowanie: przechowywanie danych/transfer danych,
- obsługiwane technologie: Plug&Play, TRIM, UASP,
- standard USB: USB 20Gbps,
- interfejs dysku: NVMe,
- format dysku: M.2,
- ilość obsługiwanych dysków: 2 szt,
- materiał zewnętrzny: aluminium,
- wymiary: 3 x 8 x 54 cm,
- waga: 0,291 kg,
- współpraca z systemami: Linux, MacOS, Windows.

Zawartość opakowania:

- 1x SolidForce 20 Gbps Dual Bay RAID M.2 SSD Enclosure,
- 1x kabel USB-C do USB-C 20 Gbps (60 cm),
- 1x kabel USB-A do USB-C (1 m),

- 2x aluminiowy radiator,
- 2x silikonowa podkładka termiczna,
- 1x zestaw śrubokrętów,
- 1x instrukcja obsługi.

Kod PLU: __8479__