

# Delock Mobilny stojak 3.5" na 4 x dyski SSD M.2 NVMe ze złączem OcuLink SFF-8612

## Opis

Tę solidną metalową przenośną obudowę Delock można zainstalować we wnęce 3,5 cala komputera PC. Jest wyposażona w cztery gniazda M.2 w formacie 2280, 2260, 2242 lub 2230.

## Szybka wymiana SSD

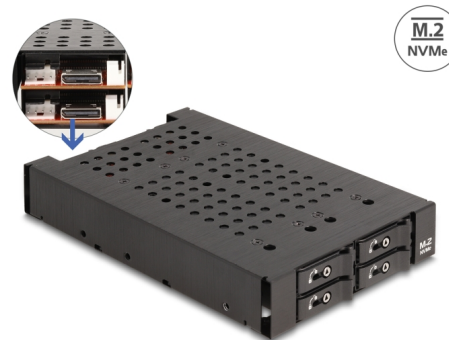
Dzięki specjalnemu mechanizmowi, SSD można szybko i łatwo wymieniać. Na przykład, łatwo schować dysk z backupem.

## Kieszon z blokadą na klucz i sprężynami

Przenośny stelaż jest wyposażony w blokadę na klucz w celu zabezpieczenia przed nieautoryzowanym dostępem. Stabilny metalowy nośnik posiada na górze i na dole sprężyny, które redukują wibracje i tym samym wspomagają jego zastosowanie w urządzeniach mobilnych.

## Uwaga

Należy starannie i w pełni wsunąć tackę, w przeciwnym przypadku nie uda się nawiązać połączenia z dyskiem SSD.



## Numer artykułu 47111

EAN: 4043619471119

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - Kieszon przenośna:
    - wewnętrzne:
      - 4 x gniazdo z wpustem M M.2
    - zewewnętrzne:
      - 4 x OCuLink SFF-8612 żeńskie
      - 4 x 4 pin Floppy męskie
      - 4 x męskie 2-pinowe złącze główkowe dla wentylatora
  - Tacka M.2:
    - 1 x męską wpustem M M.2
    - 1 x gniazdo z wpustem M M.2
- Kompatybilny z PCI Express V4.0



- Interfejs: PCIe / NVMe
- Obsługuje moduły M.2 w formatach 2280, 2260, 2242 oraz 2230 z wpustem M lub z wpustami B+M opartymi na technologii PCIe
- Maksymalna wysokość komponentów zamocowanych na module: Obsługuje 1,5 mm nakładanie dwustronnie zmontowanych modułów
- 4 x Wskaźnik LED
- Rozruchowy, z wersją UEFI 2.3.1
- Tacka metalowa M.2
- Obsługa NVM Express (NVMe)
- Obsługa S.M.A.R.T.
- Zamek z kluczem
- Wymiary (DxSxW): ok. 159 x 100 x 25 mm

---

## Wymagania systemowe

- Linux Kernel 6.2 lub nowszy
- Windows 10/10-64/11
- Windows Server 2022
- Komputer PC z jedną wolną wnęką 3.5"
- Wolny port OCuLink dla każdego gniazda M.2
- Zasilacz z wolnym złączem zasilania typu SATA

---

## Zawartość opakowania

- 3.5" Kieszon przenośna z 4 x tacka M.2
- 2 x kabel SATA 15 pin do 2 x 4 pinowego złącza żeńskiego do napędu dyskietek, długość ok. 12 cm
- 2 x klucze
- 4 x śruba I 6,0 x 5,0 mm, łeb 8,0 mm
- 4 x śruba IM 2,0 x 4,0 mm, łeb 5,0 mm
- Instrukcja obsługi

## Zdjęcia



## General

Kształt:	3.5"
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11 Windows Server 2022 Linux Kernel 6.2 or above

## Interface

Zewnętrzne:	4 x 4 pin Floppy męskie 4 x męskie 2-pinowe złącze główkowe dla wentylatora 4 x OCuLink SFF-8612 żeńskie
Wewnętrzne:	4 x gniazdo z wpustem M M.2

## Physical characteristics

Materiał obudowy:	metal
-------------------	-------