

Delock Konwerter 2.5" SATA, wtyk 22-pinowy > 2 x M.2 z obsługą RAID i obudową

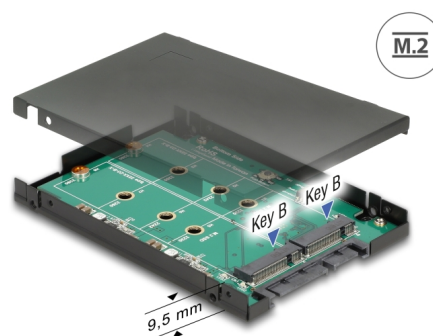
Opis

Konwerter firmy Delock pozwala na podłączenie do dwóch dysków SSD M.2 w rozmiarach 2280, 2260, 2242 lub 2230, które mogą być użyte jako dysk 2.5". Konwerter ten może być instalowany wewnątrz systemu za pomocą 22-pinowego złącza SATA. W przypadku używania więcej niż jeden dysk SSD istnieje możliwość stosowania różnych poziomów RAID.

Uwaga

Produkt zapewnia opartą na chipsecie funkcję RAID. Zarządzanie i ustawienia trybu RAID niesą możliwe z poziomu systemu operacyjnego i BIOS. Inne oprogramowanie diagnostyczne nie jest kompatybilne z tym rozwiązaniem.

Funkcja SMART nie jest obsługiwana. JBOD jest obsługiwane jedynie na kontrolerach SATA z funkcją mnożnika portu.



Numer artykułu 62590

EAN: 4043619625901

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x 22-pinowe SATA 6 Gb/s męski
 - 2 x 67-pinowe gniazdo z wpustem B M.2
- Interfejs: SATA
- Chipset: Asmedia ASM1092R
- Kształt: 2.5"
- Obsługuje moduły M.2 w formatach 2280, 2260, 2242 oraz 2230 z wpustem B lub z wpustami B+M opartymi na technologii SATA
- Maksymalna wysokość komponentów zamocowanych na module:
 - Obsługuje 1,35 mm nakładanie dwustronnie zmontowanych modułów
- Obsługuje RAID 0, 1, JBOD
- Przełącznik DIP dla konfiguracji trybu RAID
- 2 x Dioda LED aktywności hosta SATA (zielona) i błędu M.2 SSD (czerwona)
- Bootowalny
- Szybkość transmisji danych do 6 Gb/s
- Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym,

do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników

Wymagania systemowe

- Wolny 22-pinowy interfejs SATA

Zawartość opakowania

- Konwerter
- 2.5" obudowa
- Materiał montażowy

Zdjęcia

