

# Delock Adapter M.2 wpustem M do PCIe x4 NVMe z kablem 20 cm

## Opis

Adapter Delock można wykorzystać do podłączenia PCI Express wprost do slotu M.2. Elastyczny kabel umożliwia instalację oszczędzającą miejsce w obudowie komputera. Jeśli potrzeba, dodatkowe złącze zasilania może podać na kartę 12 V.



## Specyfikacja

- Złącze:  
1 x 67-pinowe męską wpustem M M.2 >  
1 x PCI Express x4, V3.0  
1 x 4-pinowe złącze zasilania
- Interfejs: PCIe / NVMe
- Kształt: M.2 2280
- Rodzaj kabla: 30 AWG
- Rozruchowy, z wersją UEFI 2.3.1
- Obsługa NVM Express (NVMe)
- Długość bez złączami: ok. 20 cm

## Wymagania systemowe

- Wolne złącze M.2 w wypustem M

## Zawartość opakowania

- Adapter
- Śrubokręt
- Materiał montażowy
- Kabel zasilania 4 pin do SATA, długość ok. 15 cm
- Instrukcja obsługi

## Numer artykułu 64131

EAN: 4043619641314

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Box

## Zdjęcia



