

Kontroler M.2 do PCI-e x16 Digitus DS-33171



Cena : 59,90 zł

Nr katalogowy : **25170**

Stan magazynowy : **niski**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Używaj dysków SSD M.2 NVMe w gniazdach PCIe x16 na płycie głównej M-Key

Karta adaptera NVMe SSD M.2 do gniazd PCIe x16

Obsługuje NVMe M-Key M.2 SSD, w tym 2230, 2242, 2260 i 2280

Obsługuje M-Key M.2 SSDs

Ultraszybki transfer danych PCI Express V3.0 do 6 Gbps / 32 GT/s

Obsługuje PCIe 3.0 (x16) / SATA 3.0

Typ magistrali: PCIe 3.0 (zgodność ze specyfikacją PCI Express ver. 3)

SATA: 3.0 (zgodność ze specyfikacją SATA ver. 3)

Zgodność wsteczna z płytami głównymi PCIe 2.0 i 1.0

Zasilanie poprzez interfejs PCIe (3,3 V)

Rozmiary dysków twardych: 80, 60, 42 i 30 mm

Rodzaj kontrolera: SSD

Interfejs: PCIe

Porty: 1 x M.2 SATA

Wymagania sprzętowe

Obsługiwane systemy operacyjne: Windows10/8/8.1/Server 2012 R2/Linux/Ubuntu

Akcesoria w zestawie:

1 x karta M.2 NVMe SSD PCI Express 3.0 (x16) Add-On

1 x zestaw wkrętów

1 x śrubokręt

1 x skrócona instrukcja

Wymiary

Długość: 9,8 cm

Głębokość: 4 cm

Wysokość: 2 cm

Waga: 13.2 g