



Unitek obudowa do dysku M.2 NVMe USB 3,1 Typ C

Producent: Unitek

Kod producenta: S1201A

Kod EAN: 4894160036780

Okres gwarancji: 24 mies.

Dostępność: brak

Cena brutto: 102,00 zł

Cena netto: 82,93 zł

Opis produktu:

Obudowa Unitek S1201A z interfejsem USB 3.1 Gen2 umożliwia montaż pamięci SSD M.2 i podpięcie jej do komputera lub tabletu. Taka pamięć jest bardzo mała i lekka, bardzo pojemna (z łatwością znajdziesz na rynku pamięci 512GB i większe) a nade wszystko bardzo szybka. Obudowa jest aluminiowa, dobrze chroni twarde dyski i mieści się nawet w damskiej torebce. Interfejs zewnętrzny obudowy to USB-C, ale w zestawie jest przewód USB-C na USB 3.0 tak abyś mógł ją podpiąć zarówno do najnowszych ultrabooków jak i starszych komputerów wyposażonych w zwykły port USB. Obsługuje dyski w formacie M.2 SSD (PCIe/NVMe) (30mm / 42mm / 60mm / 80mm). Chipset wspiera technologię UASP and TRIM co wpływa dodatnio na prędkość transferu danych oraz zwiększenie żywotności dysków SSD. Pomyślano także o trybie autosleep - w ten sposób dysk nie drenuje baterii notebooka kiedy nie jest używany.

Mimo dołożenia wszelkich starań nie gwarantujemy, że publikowane dane techniczne nie zawierają uchybień lub błędów. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy przed podjęciem decyzji o kontakt z handlowcem.

Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny, nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.