

M.2 NVMe SSD Behuizing met USB-C 10Gbps - Externe M.2 NGFF PCIe Aluminum Behuizing - 1GB/s Read/Write - Breedte 2230, 2242, 2260, 2280 - TB3 Compatibel - Mac & PC

Productcode: M2E1BMU31C



Deze compacte M.2 NVMe SSD behuizing voor PCIe SSD's is een zeer krachtige oplossing voor mobiele dataopslag voor uw met USB-C of Thunderbolt 3 uitgeruste apparaten.

Benut de hoge snelheden van uw M.2 NVMe schijf met deze externe SSD behuizing. Het product biedt USB 3.1 Gen 2 lees-/schrijfsnelheden van max. 10 Gbps, bijna twee keer de capaciteit van traditionele M.2 SATA behuizingen en USB 3.1 Gen 1. Met NVMe kunnen gebruikers volledig profiteren van de USB 3.1 Gen 2 data snelheden, wat met een SATA-schijf niet mogelijk is.

Deze aluminium behuizing heeft geen ventilator maar werkt met ventilatiegaten voor maximale warmteafvoer, zodat uw schijf geruisloos en bij optimale temperatuur kan werken en optimale prestaties kan leveren.

Deze behuizing in zakformaat voor PCIe NVMe schijven is speciaal ontworpen voor mobiliteit, met een compact ontwerp dat gemakkelijk in elke laptop past. Zijn lichtgewicht, maar duurzame aluminium behuizing zorgt dat uw schijf onderweg niet wordt beschadigd.

De M.2 NVMe behuizing is geschikt voor tablets, laptops, en desktop computers die zijn uitgerust met USB Type-C en Thunderbolt 3 poorten. De behuizing is ook neerwaarts compatibel met USB 3.1 Gen 1 en dus een handige oplossing voor op kantoor of in andere werkomgevingen.

Met een uiterst eenvoudige plug & play installatie is dit de perfecte accessoire voor professionals die vaak onderweg zijn.

De M2E1BMU31C heeft 2 jaar garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

Toepassingen

- Creëer een mobiele, krachtige opslagoplossing
- Krijg extern toegang tot uw NVMe schijf met ultrasnelle data overdracht
- Superieure snelheden zijn ideaal voor taken waarbij gegevens moeten worden overgedragen
- Ideaal voor professionals die high-speed datatoegang nodig hebben
- Perfect voor herstel, back-up of reparatie van data

Eigenschappen

- **HIGH PERFORMANCE M.2 NVMe OPSLAG:** USB-C opslag voor uw PCIe M.2 SSD schijven. Deze behuizing is uitgerust met USB 3.1 Gen 2 (10 Gbps) met UASP ondersteuning en PCIe 3.0 voor dataoverdrachtssnelheden tot 1 GB/s voor lezen/schrijven.
- **DUURZAAM ALUMINIUM:** De aluminium behuizing beschermt de M.2 NGFF SSD schijf en is voorzien van ventilatiegaten voor warmteafvoer voor gegarandeerde consistente prestaties. Ideaal voor back-up en terugzetten van data.
- **COMPATIBEL MET VELE SCHIJVEN:** Compatibel met M-Key PCI Express schijven van maat 2230/2242/2260/2280, inclusief Samsung 950/960/970, Kingston, Seagate, Western Digital (WD), HP en Intel SSD's.
- **BREDE HOSTCOMPATIBILITEIT:** USB-C kabel wordt meegeleverd voor compatibiliteit met elk USB Type-C (USB 3.1 Gen 2 & USB 3.0) of Thunderbolt 3 (TB3) apparaat. Ondersteuning van diverse besturingssystemen waaronder Windows, Mac, Chrome, Linux en Ubuntu.
- **EENVOUDIGE INSTALLATIE:** De externe M.2 NVME SSD behuizing ondersteunt plug & play installatie zonder stuurprogramma's en probleemloze schijfinstallatie met de meegeleverde kleine schroevendraaier.

Hardware

Garantiebeleid	2 Years
Interface	USB 3.1 Gen 2
Bus type	USB 3.1 Gen 2
Aantal stations	1

Schijfgrootte	22 mm - M.2 NVMe
Schijftype	M.2 (PCIe, NVMe, M-Key, NGFF)
Schijfinstallatie	Vast
Ondersteunde schijfhoogte(n)	2230 2242 2260 2280
Chipsetcode	ASMedia - ASM2362

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	10 Gbps
Type en snelheid	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s
UASP ondersteuning	Ja
TRIM Support	Ja
4Kn Support	Ja
Type en snelheid	NVMe (PCIe Gen 3)
Algemene specificaties	Niet compatibel met M.2 SATA of op AHCI gebaseerde SSD's
MTBF	233,398 uur

Connector(en)

Hostaansluitingen	M.2 (PCIe, M-Key, NVMe, NGFF) USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)
-------------------	--

Software

Besturingssystemen	Onafhankelijk van besturingssysteem; Geen software of drivers nodig
--------------------	---

Speciale opmerkingen /



vereisten

Notitie	Windows 7 en vroegere Windows-versies ondersteunen TRIM niet bij USB-opslagapparaten.
---------	---

Indicatoren

LED-indicatoren	Voeding & activiteit
-----------------	----------------------

Voeding

Inclusief voedingsadapter	Gevoed via USB
---------------------------	----------------

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Opslagtemperatuur	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
Vochtigheid	Vochtigheid tijdens gebruik: 10% ~ 90% RV Vochtigheid tijdens opslag: 5% ~ 95% RV

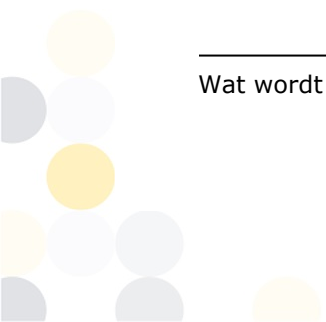
Fysieke eigenschappen

Kleur	Zwart
Type behuizing	Aluminium en kunststof
Lengte product	4.3 in [10.8 cm]
Breedte product	1.6 in [40.0 mm]
Hoogte product	0.5 in [13.0 mm]
Gewicht product	2.3 oz [65.0 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	6.1 in [15.4 cm]
Package Width	4.2 in [10.6 cm]
Package Height	1.4 in [35.0 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	5.5 oz [155.0 g]

Wat wordt er



meegeleverd

Meegeleverd

schijfbehuizing

Sets met M.2 bevestigingsmaterialen (geïnstalleerd)

Schroevendraaier

USB-C naar USB-C kabel (50 cm)

quick-start handleiding

* Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.

