

Delock M.2 PCIe SSD Toshiba MLC 64 GB (42 mm) -40 °C ~ 85 °C

Opis

Ovaj flash modul tvrtke Delock je memorijska jedinica formata M.2 za PCIe sučelje. Podržava PCIe x2 reviziju 3.0 i oduševljava učinkovitim vremenom podizanja sustava te smanjuje potrošnju energije u odnosu na standardne pogone tvrdog diska.



Predmet br. 54821

EAN: 4043619548217

Zemlja podrijetla: Taiwan,
Republic of China

Pakiranje: Antistatic cover

Tehnički podaci

- Priključak: 1 x 59-polni M.2 kod B+M muški
- Kapacitet: 64 GB
- Sučelje: PCIe x2 Rev. 3.0
- Čimbenik oblika: M.2 2242
- Skup čipova: Toshiba
- Vrsta aktualiziranja: MLC
- Kanali maks.: 4
- Maksimalna brzina čitanja: 890 MB/s
- Maksimalna brzina zapisivanja: 100 MB/s
- Maksimalni broj ciklusa zapisivanja: 3000
- MTBF: 3.000.000 sati
- Utrošak snage: maks 2,9 W (3,3 V x 880 mA)
- ATA sigurnost: ne
- Zaštita zapisivanja: ne
- Toplinski senzor: da
- Vibracije: 20G @ 7 ~ 2000 Hz
- Udar: 1500G @ 0,5 ms
- Podržava NVM Express (NVMe)

- Mjere (DxŠxV): oko 42,0 x 22,0 x 4,5 mm
 - Temperatura skladištenja: -55 °C ~ 95 °C
 - Radna temperatura: -40 °C ~ 85 °C - industrijska klasa
-

Preduvjeti sustava

- Slobodni M.2 priključak s ključem B + M
 - M.2 utor s PCIe / NVMe sučeljem
-

Sadržaj pakiranja

- M.2 memorija

Interface

priključak:	1 x 59-polni M.2 kod B+M muški
-------------	--------------------------------

Technical characteristics

Skup čipova:	Toshiba
Storage temperature:	-55 °C ~ 95 °C
Read:	890 MB/s
Maximum power consumption:	2,9 W (3,3 V x 880 mA)
Maximum write cycles:	3000
MTBF:	3.000.000 sati
Interface:	PCIe x2 Rev. 3.0
Shock:	1500 G @ 0.5 ms
Write:	100 MB/s
Write protect:	ne
Capacity:	64 GB
Thermal sensor:	Yes (Da)
Vibration:	20 G @ 7 ~ 2000 Hz
Flash type:	MLC

Physical characteristics

Duljina:	42,0 mm
Width:	22,0 mm
Height:	4,5 mm