

**Tuote**

Tuotekoodi: 19771
Valmistaja: Innodisk

Tekniset tiedot

Tuoteryhmä: Innodisk
Valmistaja: Innodisk

Innodiskin 2.5" SATA SSD:t on suunniteltu täyttämään tiukat teollisuuden, sulautettujen järjestelmien ja automaation laitevaatimukset. Ne soveltuvat parhaiten ympäristöihin, missä vaaditaan luotettavaa suorituskykyä, kestävyyttä ja tiedon säilyvyyttä. SSD:ssä on Marvell NAND -ohjain, sen L³-arkkitehtuuri pidentää käyttöikää ja erinomainen IOPS parantaa järjestelmän suorituskykyä. Levyt tukevat myös ominaisuuksia, kuten TRIM, NCQ ja S.M.A.R.T (Self-Monitoring, Analysis, and Reporting Technology) ja iData Guard Protection.

Tekniset tiedot:

1. Mallinimi: 2.5" SATA SSD 3ME4
2. Liitäntä: SATA III 6.0 Gb/s
3. Toshiba MLC flash 15nm
4. 2 kanavaa datan siirtoon
5. Peräkkäinen luku/kirjoitusnopeus (MB/s, max.): 530/100
6. 4KB Random IOPS luku- ja kirjoituslukema: 27,000/25,000
7. Sisäänrakennettu lämpötunnistin
8. Koko: 69.85 x 100.10 x 6.9mm
9. Tärinä: 20G@7~2000Hz
10. Iskunkestävyys: 1500G@0.5ms
11. MTBF: > 3,000,000 tuntia
12. Käyttölämpötila: 0°C? +70°C
13. Varastointilämpötila: -50 C? +95 C

14. Tilattavissa olevat kapasiteetit: 8GB - 256GB

Mallista on saatavissa myös SLC flash tekniikkaan pohjautuva malli, kuin myös laajennettua käyttölämpötila-aluetta (-40C? +85C) tukevat. Kysy lisää myynnistämme.

[Valmistajan tuotesivu](#)

[Tekninen esite](#)