

WD_BLACK SN850X NVMe SSD WDS100T2X0E(WDS100T2X0E)

WD_BLACK SN850X NVMe SSD WDS100T2X0E - SSD - 1 Tt - sisäinen - M.2 2280 - PCIe 4.0 x4 (NVMe)



Tuotetiedot

Tuotekuvaus	WD_BLACK SN850X NVMe SSD WDS100T2X0E - SSD - 1 Tt - PCIe 4.0 x4 (NVMe)
Tyyppi	SSD-levy - sisäinen
Muistin koko	1 Tt
Koko tai muoto	M.2 2280
Liitäntä	PCIe 4.0 x4 (NVMe)
Ulkomitat (PxSxK)	22 mm x 80 mm x 2.38 mm
Paino	7.5 g
Valmistajan takuu	5 vuoden takuu

Tarkemmat tuotetiedot

Yleistä

Laitteen tyyppi	SSD-levy - sisäinen
Muistin koko	1 Tt
Koko tai muoto	M.2 2280
Liitäntä	PCIe 4.0 x4 (NVMe)
Leveys	22 mm
Syvyys	80 mm
Korkeus	2.38 mm
Paino	7.5 g

Suorituskyky

Puolijohdeaseman kestävyys	600 TB
Sisäinen tiedonsiirtonopeus	7300 MBps (luku) / 6300 MBps (kirjoitus)
4KB Random Read	800000 IOPS
4KB Random Write	1100000 IOPS

Laajennus & Liitäntä

Liitännät	1 x PCI Express 4.0 x4 (NVMe)
Yhteensopiva paikka	M.2 2280

Ohjelmisto &Järjestelmävaatimukset

Vaadittu käyttöjärjestelmä	Windows 8.1 / 10 / 11
----------------------------	-----------------------

Valmistajan takuu

Huolto ja tuki	Rajoitettu takuu - 5 vuotta
----------------	-----------------------------

Ympäristötiedot

Vähimmäiskäyttölämpötila	0 °C
--------------------------	------

Enimmäiskäyttölämpötila	85 °C
-------------------------	-------

Vähimmäismivarastointilämpötila	-40 °C
---------------------------------	--------

Enimmäisvarastointilämpötila	85 °C
------------------------------	-------

Tuotetiedot tarjoaa SS Datapalvelu Oy
Emmei ole vastuussa mahdollisista virheistä tuotekuvauksessa