



Codice SKU: **SSDLEX113**

Prezzo: 219,00 € (IVA inclusa)

LEXAR SSD NM1090 PRO 1TB M.2 PCIe NVMe Gen 5.0

Descrizione

Caratteristiche

Capacità SSD

1 TB

Dimensione SSD

M.2

Interfaccia

PCI Express 5.0

NVMe

Sì

Tipo memoria

3D TLC NAND

Componente per

PC/PC portatile

criptaggio hardware

No

Dimensioni dell'unità SSD M.2

2280 (22 x 80 mm)

Velocità di lettura

14000 MB/s

Velocità di scrittura

10000 MB/s

Lettura casuale (4KB)

1650000 IOPS (Operazioni di input/output per secondo)

Scrittura casuale (4KB)

1800000 IOPS (Operazioni di input/output per secondo)

Linee dati dell'interfaccia PCI Express

x4

Tempo medio tra guasti (MTBF)

1500000 h

Classificazione per TBW

700

Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento

0 - 70 °C

Intervallo di temperatura

-40 - 85 °C

Vibrazione di funzionamento

20 G

Shock di funzionamento

1500 G

Caratteristiche speciali

Tecnologie specifiche del marchio

SLC Caching

Dimensioni e peso

Larghezza

80 mm

Profondità

22 mm

Altezza

3,6 mm

Peso

8 g