

КОМПЮТЪРНИ КОМПОНЕНТИ > SSD

## **SANDISK Extreme PRO 500GB SSD, M.2 2280, NVMe, Read/Write: 3400 / 2500 MB/s, Random Read/Write IOPS 410K/330K**



Модел : SDSSDXPM2-500G-G25

SANDISK Extreme PRO 500GB SSD, M.2 2280, NVMe, Read/Write: 3400 / 2500 MB/s, Random Read/Write IOPS 410K/330K

SANDISK Extreme PRO 500GB SSD, M.2 2280, NVMe,  
Read/Write: 3400 / 2500 MB/s, Random Read/Write IOPS  
410K/330K

Разположение на устройството: Plug-in Module

Форм фактор: M.2 (2280)

Капацитет на устройство за съхранение на данни: 500 GB

Поддържан канал за данни: PCIe NVMe 3.0 x4

Технология на паметта: NAND Flash

Maximum Random Read Rate: 410000 IOPS

Maximum Random Write Rate: 330000 IOPS

Maximum Sequential Read Rate: 3400 MB/s

Maximum Sequential Write Rate: 2500 MB/s

Total Bytes Written (TBW): 300 TB

M.2 Interface Quantity: 1

Solid State Drive Features: S.M.A.R.T.

Ударо устойчивост при работа: 1500G @ 0.5ms

Толеранс за вибрации при работа: 5G @ 10-2000Hz

Макс. работна околна температура: 70 &deg;C

Мин. работна околна температура: 0 &deg;C

Макс. околна температура в изключен режим: 85 &deg;C

Мин. неработна околна температура: -55 &deg;C

Гаранционни продукти - подлежащи на връщане: Да

Гаранционни условия (месец): 60 мес.

Критерии за валидност на гаранцията: Сериен номер

Тегло на пакет - Бруто (кг): 0.05 кг

Брой в пакет: 1

Тегло на кашон - Бруто (кг): 0.2 кг

Пакети в кашон: 10

Тип пакет: С опаковка

EAN код: 619659162047

Гаранция: 60 месец(а)

Цена : 128.93&nbsp;EUR с ДДС

Наличност: Този продукт е бил добавен в нашия каталог на Ср 22 април, 2026