



Dysk IronWolf SSD 480GB ZA480NM10011

Indeks: 63700 Producent: SEAGATE Kod producenta: ZA480NM10011

Cena: 726.25 zł

Opis

Dysk IronWolf SSD 480GB ZA480NM10011

Producent: Seagate

Właściwości

- Opis Dysk SSD Seagate IronWolf 110 został stworzony z myślą o systemach NAS i oferuje opcje pojemności od 240 GB do 3,84 TB. Każdy dysk obejmuje oprogramowanie układowe AgileArray, które pozwala maksymalizować wydajność rozwiązań NAS w wymagających, całodobowych środowiskach z wieloma użytkownikami i może być wykorzystywany w macierzach all-flash (AFA) lub w systemach NAS obsługujących buforowanie warstwowe.
- Model **IronWolf 110**
- Typ dysku **SSD**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **480**
- Format szerokości dysku **2,5" (SFF)**
- Interfejs dysku **SATA III - 6 Gb/s**
- Prędkość odczytu **560**
- Prędkość zapisu **535**
- Ilość operacji odczytu IOPS (maks.) **75**
- Ilość operacji zapisu IOPS (maks.) **50**
- **TBW 875**
- Pozostałe parametry

Parametry

Producent	Seagate
Model	IronWolf 110
EAN	8719706016643
Pojemność dysku	480
Interfejs	SATA III
Kod producenta	IronWolf 110
Format dysku	2,5"
Wysokość produktu	7
Maksymalna prędkość odczytu	560
Maksymalna prędkość zapisu	535

zapisu

Rodzaj kości pamięci TLC

Nominalny czas pracy 2

Cechy dodatkowe Serial ATA III

Stan Nowy

Seria ZA480NM10011

Waga produktu z

opakowaniem

jednostkowym

Zdjęcia

IronWolf 110

Seagate 

Typ dysku

Typ napędu:
Wewnętrzny

Typ dysku:
SSD

Pojemność

480GB

Prędkość

Prędkość odczytu:
560MB/s

Prędkość zapisu:
535MB/s



Format szerokości

2,5" (SFF)

Wymiary

:

:

:

Interfejs

SATA III - 6 Gb/s