



Dysk SSD LiteON MU 3 240GB SATA3 2,5" (560/500 MB/s) 3D NAND, TLC

Indeks: 34751 Producent: LiteON Kod producenta: PH6-CE240

Cena: **168.94 zł**

Opis

Dysk SSD LIT MU3 240GB 2,5 SATA 3D TLC PH6-CE240-L806

Producent: LiteOn

Właściwości

- Opis Dysk SSD LITE-ON MU3 PH6 SATA ma wysoce zoptymalizowany kontroler i pamięć flash 3D TLC NAND, który obiecuje zapewnić szybkość i wydajność Twojego codziennego korzystania z komputera. Niezależnie od tego, czy budujesz nowy komputer, czy aktualizujesz istniejący, MU3 stanowi najlepszy wybór dla rozwiązania pamięci masowej. Znakomita wydajność i wysoka wytrzymałość Dysk SSD LITE-ON MU3 jest wyposażony w wysokiej jakości kontroler i pamięć flash 3D TLC NAND zdolny do osiągnięcia sekwencyjnych prędkości odczytu/zapisu do 500/460 MB/s i losową prędkość odczytu/zapisu do 55 000/82 000 IOPS. Przy utrzymaniu wydajności, wysoka wytrzymałość i niezawodność, MU3 zapewnia najlepszą wydajność zarówno w pracy, jak i odtwarzając aplikacje. Zbudowany w najnowszej technologii korekcji błędów LDPC, MU3 zapewnia bezpieczeństwo przestrzeni dyskowej dzięki zwiększonej dokładności i stabilności transmisji danych. Zaleta oprogramowania układowego Nasz zespół wysoce doświadczonych inżynierów ściśle współpracuje z precyzyjnie wybranymi producentami układów, aby zapewnić najlepsze rozwiązanie dostosowane do twoich potrzeb. Dyski SSD LITE-ON to jedna z renomowanych marek - znana z wysokiej jakości, niezawodności i wydajności. Dzięki niestandardowym, ekskluzywnym technologiom oprogramowania układowego dyski SSD LITE-ON zapewniają doskonałą wydajność przy stałej prędkości przez wiele lat.
- Model **MU3 PH6**
- Typ dysku **SSD**
- Format szerokości dysku **2,5" (SFF)**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **240**
- Interfejs dysku **SATA III - 6 Gb/s**
- Prędkość odczytu **560**
- Prędkość zapisu **460**
- Ilość operacji odczytu IOPS (maks.) **55000**
- Ilość operacji zapisu IOPS (maks.) **82000**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wysokość **7**
- Szerokość **69.85**
- Głębokość **100**
- Waga **55**
- Pozostałe parametry **Warunki środowiskowe: Temperatura: 0°C ~ 70°C (podczas pracy) Złącze zasilania: 15-stykowe złącze SATA dla wejścia DC 5 V. Złącze danych: 7-pinowe złącze SATA Obsługiwany system operacyjny: Windows OS Linux OS Mac OS**

- Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF) **1500000**

Parametry

Producent	LiteON
Model	PH6-CE240
EAN	4710727870607
Pojemność dysku	240
Interfejs	SATA III
Kod producenta	PH6-CE240
Format dysku	2,5"
Rodzaj kości pamięci	inna
Stan	Nowy
Wysokość produktu	7
Maksymalna prędkość odczytu	560
Maksymalna prędkość zapisu	460
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.2
Nominalny czas pracy	1.5