



## Dysk Exos X16 10TB 512e SATA 3,5 ST10000NM001G

Indeks: **67125** Producent: **SEAGATE** Kod producenta: **ST10000NM001G**

Cena: **1,468.82 zł**

### Opis

## Dysk Exos X16 10TB 512e SATA 3,5 ST10000NM001G

Producent: Seagate

### Właściwości

- Model **Exos X16**
- Opis **Maksymalna pojemność pamięci masowej zapewniająca największą oszczędność miejsca w szafie rack**  
**Pierwszy w branży dysk o pojemności 16 TB zapewniający o 33% więcej petabajtów na szafę typu rack**  
**Najwyższa wydajność dysku o pojemności 16 TB wraz z poprawionym buforowaniem sprawiają, że jest to idealne rozwiązanie do centrów danych w chmurze oraz dużych, skalowalnych zastosowań w centrum danych**  
**Model Hyperscale SATA został dostosowany do dużych transferów danych i zapewnia małe opóźnienia**  
**Funkcja PowerBalance optymalizuje poziom zużycia energii W/TB**  
**Konstrukcja z helem zapewnia niższy całkowity koszt posiadania poprzez niższe zużycie energii oraz wagę**  
**Technologia nowej generacji obejmująca spawany po boku dysk z helem zapewnia dodatkową wytrzymałość i ochronę przed wyciekami**  
**Cyfrowe czujniki środowiskowe monitorują wewnętrzne warunki dysku i zapewniają optymalną obsługę i wydajność**  
**Ochrona danych i bezpieczeństwo: funkcje Seagate Secure zapewniają bezpieczne, niedrogie, szybkie i proste wycofanie dysku z użytkowania**  
**Sprawdzona niezawodność klasy korporacyjnej wsparta przez 5-letnią ograniczoną gwarancję oraz współczynnik średniego czasu bezawaryjnej pracy na poziomie 2,5 mln godzin**  
**Zastosowania wielkoskalowe/centra danych w chmurze**  
**Potężne, rozbudowywane centra danych**  
**Zastosowania wykorzystujące duże zbiory danych**  
**Pamięć masowa RAID o dużej pojemności i gęstości**  
**Średniej klasy zewnętrzne macierze pamięci masowej w przedsiębiorstwach**  
**Rozproszone systemy plików, w tym Hadoop i Ceph**  
**Kopie zapasowe i przywracanie danych w środowiskach korporacyjnych**  
**pamięć masowa typu D2D i taśmy wirtualne**  
**Scentralizowane systemy monitoringu**
- Typ dysku **HDD**
- Format szerokości dysku **3,5" (LFF)**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Dodatkowy numer producenta **ST10000NM001G**
- Pojemność dysku **10**
- Interfejs dysku **SATA III - 6 Gb/s**
- Prędkość obrotowa **7200 obr/min**
- Bufor **256**
- Wielkość sektora dysku **512e (512-byte emulation)**
- Ilość operacji odczytu IOPS (maks.) **170**
- Ilość operacji zapisu IOPS (maks.) **440**
- Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF) **2500000**
- Nieprzerwana praca 24/7 **Tak**
- Pobór mocy (czuwanie) **5**
- Wysokość **26.11**
- Szerokość **101.85**

- Głębokość **147**
- Waga **670**
- Pozostałe parametry

## Parametry

<b>Producent</b>	Seagate
<b>Model</b>	Exos X16;
<b>Pojemność dysku</b>	10240
<b>Format dysku</b>	inny
<b>Interfejs</b>	inny
<b>Prędkość obrotowa</b>	inna
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Kod producenta</b>	ST10000NM001G
<b>Cechy dodatkowe</b>	Serial ATA III
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.66
<b>EAN</b>	8719706011686