

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/seagate-exos-7e8-enterprise-capacity-4tb-hdd-7200rpm-sata-6gb-s-256mb-cache-35inch-24x7-512native-blk-p-92067.html>



## SEAGATE EXOS 7E8 Enterprise Capacity 4TB HDD 7200rpm SATA 6Gb/s 256MB cache 3.5inch 24x7 512Native BLK

Cena brutto	<b>777,46 zł</b>
Cena netto	<b>632,08 zł</b>
Dostępność	<b>Obecnie brak - zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>3533627</b>
Kod producenta	<b>ST4000NM002A</b>
Kod EAN	<b>8719706015899</b>

### Opis produktu

#### Opis

Wspierając najlepsze w branży czasy reakcji dla dysku typu nearline, 3,5-calowy dysk Seagate klasy korporacyjnej pozwala na szybki transfer danych dzięki zaawansowanej technologii buforowania. Sprostaj wymaganiom dotyczącym obciążeń pracą w centrum danych dzięki dyskiowi, który zapewnia zarówno najwyższą na rynku wydajność, jak i oszczędność kosztów pod względem zajmowanej przestrzeni. Dzięki definiowanym przez użytkownika innowacyjnym technologiom, takim jak PowerBalance, PowerChoice i RAID Rebuild, zyskujesz kontrolę nad dostosowywaniem wymagań dotyczących przechowywania dużych ilości danych, co pozwala na jeszcze większą poprawę pod kątem obniżenia całkowitego kosztu posiadania.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Maksymalna pojemność i rozwiązanie stworzone z myślą o szybkości**

Wspierając najlepsze w branży czasy reakcji dla dysku typu nearline, 3,5-calowy dysk Seagate klasy korporacyjnej pozwala na szybki transfer danych dzięki zaawansowanej technologii buforowania. Sprostaj wymaganiom dotyczącym obciążeń pracą w centrum danych dzięki dyskiowi, który zapewnia zarówno najwyższą na rynku wydajność, jak i oszczędność kosztów pod względem zajmowanej przestrzeni. Dzięki definiowanym przez użytkownika innowacyjnym technologiom, takim jak PowerBalance, PowerChoice i RAID Rebuild, zyskujesz kontrolę nad dostosowywaniem wymagań dotyczących przechowywania dużych ilości danych, co pozwala na jeszcze większą poprawę pod kątem obniżenia całkowitego kosztu posiadania.

- **Niezawodność oraz duża pojemność w jednym**

Podczas tworzenia rozwiązań serwerowych oraz dotyczących pamięci masowej o maksymalnej gęstości za pomocą 3,5-calowych dysków klasy korporacyjnej, możesz spać spokojnie mając pewność, że twoja infrastruktura pamięci masowej może zmieniać rozmiar, aby sprostać rosnącym potrzebom dotyczącym pojemności, jednocześnie oferując twoim użytkownikom konsekwentną i przewidywalną częstość odpowiedzi.

- **Niezawodna i potężna pamięć masowa do pracy w trybie całodobowym**

Pamięć masowa o dużej pojemności, wykorzystująca macierz w obudowach wielodyskowych, wymaga przewidywalnego i spójnego działania. Dysk twardej Seagate Exos 3.5 HDD został stworzony do obsługi obciążeń typu nearline klasy korporacyjnej sięgających 550 TB rocznie, czyli do 10x znamionowego obciążenia dysków twardej do komputerów stacjonarnych. Oczywiście, dysk Seagate Exos 3.5 HDD może pomóc Ci sprostać rygorystycznym wymaganiom umów o świadczenie usług w zakresie pamięci masowej.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

SEAGATE EXOS 7E8 Enterprise Capacity 4TB HDD 7200rpm  
SATA 6Gb/s 256MB cache 3.5inch 24x7 512Native BLK

Seagate Exos 7E8 ST4000NM002A - Dysk twardej - 4 TB -  
wewnętrzny - 3,5" - SATA 6Gb/s - 7200 obr/min - bufor: 256 MB  
8719706015899

36 miesięcy w serwisie

Rodzaj urządzenia:	Dysk twardy - wewnętrzny
Pojemność:	4 TB
Rodzaj obudowy:	3,5"
Interfejs:	SATA 6Gb/s
Wielkość bufora:	256 MB
Cechy:	PowerChoice, Seagate RAID Rebuild, czujnik wilgotności, Low Halogen, Super Parity, zaawansowany format 512e, dostępność 24x7, Advanced Write Caching, Konwencjonalne nagrywanie magnetyczne (CMR)
Szerokość:	101.85 mm
Głębokość:	147 mm
Wysokość:	26.1 mm
Waga:	649 g
Wydajność	
Szybkość transmisji urządzenia:	600 MBps (zewnętrzna)
Szybkość wewnętrzna danych:	226 MBps
Średnie opóźnienie:	4.16 ms
Prędkość obrotowa:	7200 obr/min
Niezawodność	
MTBF:	2 miliony godzin
Praca 24x7:	Tak
Błędy nienaprawialne:	1 na 10 <sup>15</sup>
Rozszerzenie i łączność	
Interfejsy:	1 x SATA 6 Gb/s
Kompatybilna Wnęka:	3,5"
Zasilanie	
Zużycie energii:	5.4 wat (bezczynność) 10.89 wat (aktywny)
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 5 lat
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	5 °C
Maksymalna temperatura pracy:	60 °C
Odporność na wstrząsy (podczas pracy):	70 g
Odporność na wstrząsy (w stanie spoczynku):	300 g @ 2 ms
Odporność na drgania (w stanie spoczynku):	5 g @ 10-500 Hz

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.