



# Dysk SSD SATA 2,5 3,84TB SAT5210-3840G

Indeks: 203741 Producent: SYNOLOGY Kod producenta: SAT5210-3840G

Cena: **5,827.13 zł**

## Opis

# Dysk SSD SATA 2,5 3,84TB SAT5210-3840G

Producent: Synology

## Właściwości

- Ważne
- Opis Dyski SSD klasy korporacyjnejDyski Synology SATA SSD z serii SAT5200 zapewniają stabilną wydajność operacji we/wy przy jednoczesnym zmniejszeniu opóźnień krytycznych usług i aplikacji. Są one przeznaczone do obsługi mieszanych i intensywnych obciążeń 24/7 bez uszczerbku dla wytrzymałości, zapewniając usprawnioną pamięć masową w systemach Synology przy minimalnych zakłóceniach w działaniu usług. Stabilna wysoka wydajność dla wymagających środowiskDyski z serii Synology SAT5200, zaprojektowane z myślą o wymagających środowiskach, takich jak bazy danych przetwarzania transakcji online (OLTP) i wdrożenia wirtualizacji, zapewniają niezmiennie wysoką wydajność. 8533 TBWWytrzymałość do 8533 TBW pozwala na wykonywanie wymagających zadań przez całą dobę2. Kompleksowa ochrona danychOchrona integralności i spójności danych na całej ścieżce ich przesyłania. Konstrukcja obwodu zaprojektowana z myślą o zabezpieczeniu przed utratą zasilaniaDedykowane kondensatory zapewniają wystarczające zasilanie umożliwiające natychmiastowe zapisywanie danych do pamięci flash NAND w przypadku utraty zasilania, co dodatkowo zapobiega uszkodzeniu danych. Lepsza analitykaPełna integracja z oprogramowaniem Synology DiskStation Manager (DSM) umożliwi przeprowadzanie analiz okresu eksploatacji każdego dysku z serii SAT5200 w oparciu o rzeczywiste obciążenia3. Terminowe powiadomieniaPlanuj z wyprzedzeniem, aby zapewnić nieprzerwaną wydajność i trwałość systemu dzięki aktualnym powiadomieniom. Optymalne użytkowanieŁatwe monitorowanie umożliwia optymalne wykorzystanie każdego dysku SSD. Stworzony specjalnie dla systemów SynologyPo każdej zmianie technicznej dyski Synology SSD z serii SAT5200 są rygorystycznie testowane w celu zapewnienia zgodności z naszymi systemami, przy czym zmiany oprogramowania układowego i komponentów są ściśle kontrolowane. Intensywne testy obciążenia operacjami we/wy, sprawdzanie cykli wyłączenia i włączania zasilania oraz testy temperatury gwarantują, że wszystkie produkty spełniają najsurowsze normy jakości i niezawodności.
- Model **SAT5210**
- Typ dysku **SSD**
- Format szerokości dysku **2,5" (SFF)**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **3.84**
- Interfejs dysku **SATA III - 6 Gb/s**
- TBW **8.533**
- Prędkość odczytu **530**
- Prędkość zapisu **500**
- Ilość operacji odczytu IOPS (maks.) **98**
- Ilość operacji zapisu IOPS (maks.) **60**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wysokość **7**

- Szerokość **69.85**
- Głębokość **100**
- Pozostałe parametry
- Pasuje do **Seria FS: FS6400, FS3600, FS3400, FS2500** **Seria SA: SA3600, SA3400** **Seria 22: RS422+, DS3622xs+, DS2422+, DS1522+** **Seria 21: RS4021xs+, RS3621xs+, RS3621RPxs, RS2821RP+, RS2421RP+, RS2421+, RS1221RP+, RS1221+, DS1821+, DS1621xs+, DS1621+** **Seria 20: RS820RP+, RS820+, DS1520+, DS920+, DS720+, DS620slim, DS420+, DS220+** **Seria 19: RS1619xs+, RS1219+, DS1819+, DS1019+, DS419slim, DVA3219** **Seria 18: RS3618xs, RS2818RP+, RS2418RP+, RS2418+, RS818RP+, RS818+, DS3018xs, DS1618+, DS918+, DS718+, DS418play, DS218+** **Seria 17: RS18017xs+, RS4017xs+, RS3617xs+, RS3617RPxs, DS3617xsII, DS3617xs, DS1817+, DS1517+**

## Parametry

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| <b>Producent</b>            | Synology       |
| <b>EAN</b>                  | 4711174724581  |
| <b>Interfejs</b>            | SATA III       |
| <b>Kod producenta</b>       | SAT5210-3840G  |
| <b>Format dysku</b>         | 2,5"           |
| <b>Nominalny czas pracy</b> | 1.5            |
| <b>Cechy dodatkowe</b>      | Serial ATA III |
| <b>Stan</b>                 | Nowy           |
| <b>Model</b>                | 4711174724581  |