

Link do produktu: <https://computerlab.pl/dysk-serwerowy-hdd-western-digital-ultrastar-dc-hc310-7k6-hus726t6tal5204-6-tb-3-5-sas3-p-259386.html>



Dysk serwerowy HDD Western Digital Ultrastar DC HC310 (7K6) HUS726T6TAL5204 (6 TB; 3.5"; SAS3)

Cena brutto	956,66 zł
Cena netto	777,77 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DETWDIHDD0004
Kod producenta	0B36047
Kod EAN	5415247201618
Producent	Western Digital
Pobór mocy (bezczynny)	7 W
Ostrzeżenia	Przechowywać z dala od wody i wilgoci.,Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika, przeznaczone do specjalnej utylizacji.,Unikać narażenia na ekstremalne temperatury.
Czas dostępu przy zapisie	8,6 ms
Czas dostępu przy odczycie	8 ms
Cykle start/stop	600000
Wibracje podczas pracy	0,67 G
Wstrząsy podczas przechowywania	300 G
Wibracje podczas przechowywania	1,04 G
Średnie opóźnienie	4,16 ms
Szybkość transmisji interfejsu HDD	12 Gbit/s
Szybkość HDD	7200 RPM
Rozmiar HDD	3.5"
Rozmiar bufora dysku pamięci	256 MB
Pojemność HDD	6 TB
Przeznaczenie	Serwer/stacja robocza
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	2000000 h
Wstrząsy podczas pracy	70 G
Napięcie pracy	5 / 12 V
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 60 °C
Waga produktu	715 g

Wysokość produktu	26,1 mm
Szerokość produktu	101,6 mm
Głębokość produktu	147 mm
Model	HDD
Pobór mocy	12,1 W
Interfejs	SAS

Opis produktu

- Gwarancja: G060M