

Link do produktu: <https://computerlab.pl/dysk-serwerowy-hdd-western-digital-ultrastar-dc-hc320-7k8-hus728t8taln6l4-8-tb-3-5-sata-iii-p-259394.html>



## Dysk serwerowy HDD Western Digital Ultrastar DC HC320 (7K8) HUS728T8TALN6L4 (8 TB; 3.5"; SATA III)

Cena brutto	<b>1 012,72 zł</b>
Cena netto	<b>823,35 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>DETWDIHDD0024</b>
Kod producenta	<b>0B36402</b>
Kod EAN	<b>7330381297250</b>
Producent	<b>Western Digital</b>
Pobór mocy (zapis)	<b>8,8 W</b>
Ostrzeżenia	<b>Przechowywać z dala od wody i wilgoci.,Unikać narażenia na ekstremalne temperatury.,Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika, przeznaczone do specjalnej utylizacji.</b>
Czas dostępu przy zapisie	<b>8,6 ms</b>
Czas dostępu przy odczycie	<b>8 ms</b>
W zestawie adapter dysku	<b>Nie</b>
Wibracje podczas pracy	<b>0,67 G</b>
Szybkość transmisji utrzymania HDD	<b>243 MiB/s</b>
Wstrząsy podczas przechowywania	<b>300 G</b>
Wibracje podczas przechowywania	<b>1,04 G</b>
Średnie opóźnienie	<b>4,16 ms</b>
Szybkość transmisji interfejsu HDD	<b>6 Gbit/s</b>
Szybkość HDD	<b>7200 RPM</b>
Rozmiar HDD	<b>3.5"</b>
Rozmiar bufora dysku pamięci	<b>256 MB</b>
Pojemność HDD	<b>8 TB</b>
Przeznaczenie	<b>Serwer/stacja robocza</b>
Pobór mocy (odczyt)	<b>8,8 W</b>
Pobór mocy (bezczytny)	<b>7,4 W</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>2000000 h</b>
Wstrząsy podczas pracy	<b>70 G</b>
Napięcie pracy	<b>5 / 12 V</b>

---

Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>5 - 60 °C</b>
Waga produktu	<b>715 g</b>
Wysokość produktu	<b>26,1 mm</b>
Szerokość produktu	<b>101,6 mm</b>
Głębokość produktu	<b>147 mm</b>
Model	<b>HDD</b>
Interfejs	<b>Serial ATA III</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G060M