

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-hdd-seagate-barracuda-st2000lm015-2-tb-2-5-128-mb-5400-obr-min-p-195426.html>



## Dysk HDD Seagate Barracuda ST2000LM015 (2 TB ; 2.5"; 128 MB; 5400 obr/min)

Cena brutto	<b>720,99 zł</b>
Cena netto	<b>586,17 zł</b>
Numer katalogowy	<b>DYHSEAH250017</b>
Kod producenta	<b>ST2000LM015</b>
Kod EAN	<b>763649098318</b>
Szybkość transmisji utrzymania HDD	<b>140 MiB/s</b>
Głębokość produktu	<b>100,3 mm</b>
Początkowe natężenie prądu	<b>1 A</b>
Waga produktu	<b>90 g</b>
W zestawie adapter dysku	<b>Nie</b>
Fizyczna wielkość sektora	<b>4 KN</b>
Rozmiar bufora dysku pamięci	<b>128 MB</b>
Zastosowanie	<b>Do komputera</b>
Szybkość HDD	<b>5400 RPM</b>
Pamięć Cache	<b>128 MB</b>
Rozmiar HDD	<b>2.5"</b>
Rodzina dysków	<b>Seagate BarraCuda</b>
Zgodność z RoHS	<b>Tak</b>
Niezawodność MTBF	<b>1,000,000 h</b>
Maks. szybkość zapisu	<b>140 MB/s</b>
Format fizyczny	<b>2.5"</b>
Technologia dysku	<b>HDD - magnetyczny</b>
Interfejsy	<b>SATA III</b>
Kod producenta	<b>ST2000LM015</b>
Dodatkowe informacje	<b>Wstrząsoodporny</b>
Pojemność HDD	<b>2 TB</b>
Prędkość obrotowa	<b>5400 obr/min</b>
Pojemność dysku	<b>2 TB</b>
Szerokość	<b>69.85 mm</b>
Wysokość	<b>7 mm</b>

Zakres wilgotności względnej	<b>5 - 95%</b>
Głębokość	<b>100.3 mm</b>
Wstrząsy podczas przechowywania	<b>1000 G</b>
Interfejs	<b>Serial ATA III</b>
Wstrząsy podczas pracy	<b>400 G</b>
Napięcie pracy	<b>5 V</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 95%</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Technologia nagrywania	<b>SMR</b>
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	<b>Serial ATA III</b>
Operating voltage	<b>5 V</b>
Pobór mocy (zapis)	<b>1,8 W</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie otwierać ani nie rozmontowywać.,Nie narażać na działanie wysokich temperatur i wilgoci.,Nie upuszczać i unikać silnych uderzeń.</b>
Pobór mocy (odczyt)	<b>1,7 W</b>
Sustainability certificates	<b>RoHS</b>
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	<b>RoHS</b>
Pobór mocy (bezczylny)	<b>0,5 W</b>
Średnie opóźnienie	<b>5,6 ms</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 60 °C</b>
Cykle start/stop	<b>600000</b>
Wysokość produktu	<b>7 mm</b>
Bity na sektor	<b>4096</b>
Szerokość produktu	<b>69,8 mm</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M