

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-hdd-seagate-ironwolf-st12000vn0008-12-tb-3-5-sata-256-mb-7200-obr-min-p-195285.html>



## Dysk HDD Seagate IronWolf ST12000VN0008 (12 TB ; 3.5"; SATA; 256 MB; 7200 obr/min)

Cena brutto	<b>2 293,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 865,03 zł</b>
Numer katalogowy	<b>DIASEAHDD0040</b>
Kod producenta	<b>ST12000VN0008</b>
Kod EAN	<b>8719706004350</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>1000000 h</b>
Szybkość transmisji utrzymania HDD	<b>210 MiB/s</b>
Element dla	<b>NAS</b>
Szybkość transmisji interfejsu HDD	<b>6 Gbit/s</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 65 °C</b>
Początkowe natężenie prądu	<b>1,8 A</b>
Wysokość produktu	<b>26,1 mm</b>
Rozmiar bufora dysku pamięci	<b>256 MB</b>
Szerokość produktu	<b>101,8 mm</b>
Liczba warstw	<b>8 szt.</b>
Głębokość produktu	<b>147 mm</b>
Ilość na palecie	<b>40 szt.</b>
Waga produktu	<b>690 g</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>1,1 W</b>
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	<b>-304,8 - 12192 m</b>
Ilość	<b>20 szt.</b>
Szybkość HDD	<b>7200 RPM</b>
Przeznaczenie	<b>NAS</b>
Rozmiar HDD	<b>3.5"</b>
Średni czas dostępu (latency)	<b>4.16 ms</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>5 - 90%</b>
Fizyczna wielkość sektora	<b>512 E</b>
Wstrząsy podczas przechowywania	<b>200 G</b>
Dodatkowy kod identyfikacyjny	<b>ST12000VN0008</b>
Wstrząsy podczas pracy	<b>50 G</b>

Zastosowanie	<b>Do NAS</b>
Pamięć Cache	<b>256 MB</b>
Rodzina dysków	<b>Seagate IronWolf</b>
Niezawodność MTBF	<b>1,000,000 h</b>
Format fizyczny	<b>3.5"</b>
Technologia dysku	<b>HDD - magnetyczny</b>
Interfejsy	<b>SATA</b>
Kod producenta	<b>ST12000VN0008</b>
Pojemność HDD	<b>12 TB</b>
Prędkość obrotowa	<b>7200 obr/min</b>
Pojemność dysku	<b>12 TB</b>
Pobór mocy	<b>7,3 W</b>
Technologia nagrywania	<b>CMR</b>
Operating voltage	<b>5 / 12 V</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie otwierać ani nie rozmontowywać.,Nie upuszczać i unikać silnych uderzeń.,Nie narażać na działanie wysokich temperatur i wilgoci.</b>
Szerokość	<b>101.85 mm</b>
Doesn't contain	<b>Halogen</b>
Wysokość	<b>26.11 mm</b>
Warstwy na paletę	<b>8 szt.</b>
Napięcie pracy	<b>5 / 12 V</b>
Głębokość	<b>146.99 mm</b>
Nie zawiera	<b>Halogen</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 95%</b>
Interfejs	<b>Serial ATA III</b>
Bezhalogenowy	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Limit obciążenia pracą	<b>180 TB/rok</b>
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	<b>Serial ATA III</b>
Pobór mocy (bezczylny)	<b>5,1 W</b>
Cykle start/stop	<b>600000</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M