

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-adata-legend-960-4tb-m-2-2280-pcie-gen3x4-p-273318.html>

## Dysk SSD ADATA LEGEND 960 4TB M.2 2280 PCIe Gen3x4



Cena brutto	<b>1 315,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 069,91 zł</b>
Numer katalogowy	<b>DIAADTSSD0115</b>
Kod producenta	<b>ALEG-960-4TCS</b>
Kod EAN	<b>4711085938145</b>
Szyfrowanie sprzętu	<b>Tak</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>256-bit AES</b>
Prędkość zapisu nośnika	<b>6800 MB/s</b>
Prędkość odczytu z nośnika	<b>7400 MB/s</b>
Pojemność pamięci SSD	<b>4000 GB</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>2000000 h</b>
Losowy zapis (4KB)	<b>550000 IOPS</b>
Losowy odczyt (4KB)	<b>700000 IOPS</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 70 °C</b>
Wysokość produktu	<b>4,68 mm</b>
Szerokość produktu	<b>22 mm</b>
Głębokość produktu	<b>80 mm</b>
Waga produktu	<b>11 g</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Typ pamięci	<b>3D NAND</b>
Przeznaczenie	<b>PC/notebook</b>
Certyfikaty	<b>CE, FCC, BSMI, KC, EAC, RCM, morocco, UKCA, RoHS, PlayStation 5</b>
Rodzaj kontrolera	<b>SMI SM2264</b>
Interfejs	<b>PCI Express 4.0</b>
Typ dysku SSD	<b>M.2</b>
Korekcja ECC	<b>Tak</b>
Maksymalna temperatura eksploatacji	<b>70 °C</b>
Specyficzne technologie	<b>SLC Caching</b>
Wstrząsy podczas pracy	<b>1500 G</b>
NVMe wersja	<b>1.4</b>

---

NVMe	<b>Tak</b>
Łącze PCI Express	<b>x4</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 85 °C</b>
Współczynnik TBW	<b>3120</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G060M