

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-adata-legend-710-256gb-pcie-2280-p-287753.html>

Dysk SSD ADATA Legend 710 256GB PCIe 2280



| | |
|-------------------------------------|--|
| Cena brutto | 290,99 zł |
| Cena netto | 236,58 zł |
| Numer katalogowy | DIAADTSSD0125 |
| Kod producenta | ALEG-710-256GCS |
| Kod EAN | 4711085939463 |
| Szyfrowanie sprzętu | Tak |
| Szyfrowanie / bezpieczeństwo | 256-bit AES |
| Prędkość zapisu nośnika | 1000 MB/s |
| Prędkość odczytu z nośnika | 2100 MB/s |
| Pojemność pamięci SSD | 256 GB |
| MTBF (Średni okres międzyawaryjny) | 1500000 h |
| Losowy zapis (4KB) | 130000 IOPS |
| Losowy odczyt (4KB) | 90000 IOPS |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 70 °C |
| Wysokość produktu | 3,13 mm |
| Szerokość produktu | 22 mm |
| Głębokość produktu | 80 mm |
| Waga produktu | 9 g |
| Rodzaj opakowania | Pudełko |
| Typ pamięci | 3D NAND |
| Przeznaczenie | PC/Laptop |
| Certyfikaty | CE, FCC, BSMI, KC, EAC, RCM, morocco, UKCA, RoHS |
| Rodzaj kontrolera | Realtek RTS5766DL |
| Interfejs | PCI Express 3.0 |
| Ostrzeżenia | Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.,Nie demontować urządzenia samodzielnie.,Chronić przed wilgocią. |
| Typ dysku SSD | M.2 |
| Korekcja ECC | Tak |
| Maksymalna temperatura eksploatacji | 70 °C |
| Wstrząsy podczas pracy | 1500 G |

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| NVMe wersja | 1.4 |
| NVMe | Tak |
| Łącze PCI Express | x4 |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | -40 - 85 °C |
| Współczynnik TBW | 65 |

Opis produktu

- Gwarancja: G036M