

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-adata-legend-710-1tb-m-2-2280-pcie-gen3x4-p-253675.html>

Dysk SSD ADATA LEGEND 710 1TB M.2 2280 PCIe Gen3x4



Cena brutto	649,99 zł
Cena netto	528,45 zł
Numer katalogowy	DIAADTSSD0106
Kod producenta	ALEG-710-1TCS
Kod EAN	4711085937841
Prędkość zapisu nośnika	1800 MB/s
Korekcja ECC	Tak
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	PCI Express 3.0
Szyfrowanie sprzętu	Tak
Interfejs	PCI Express 3.0
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 85 °C
Typ pamięci	3D NAND
NVMe	Tak
Waga produktu	9 g
Wstrząsy podczas pracy	1500 G
Szerokość produktu	22 mm
Sekwencyjna prędkość odczytu (ATTO)	2400 MB/s
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Sekwencyjna prędkość odczytu (AS SSD)	2400 MB/s
Losowy zapis (4KB)	150000 IOPS
Sekwencyjna prędkość zapisu (AS SSD)	1800 MB/s
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Maksymalna temperatura eksploatacji	70 °C
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS,CE
Rozmiar kieszeni dysku SSD	M.2
Typ dysku SSD	M.2
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	256-bit AES
Współczynnik TBW	260
Przeznaczenie	PC/Laptop

Łącze PCI Express	x4
Rodzaj opakowania	Pudełko
NVMe wersja	1.4
Głębokość produktu	80 mm
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84717070
Wysokość produktu	3,13 mm
Sekwencyjna szybkość zapisu (ATTO)	1800 MB/s
Losowy odczyt (4KB)	180000 IOPS
Sekwencyjna prędkość odczytu (CDM)	2400 MB/s
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	1500000 h
Sekwencyjna prędkość zapisu (CDM)	1800 MB/s
Prędkość odczytu z nośnika	2400 MB/s

Opis produktu

- Gwarancja: G036M