

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-t710-1tb-m-2-nvme-2280-pcie-5-0-14900-13700-radiator-p-376744.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Dysk SSD T710 1TB M.2 NVMe 2280 PCIe 5.0 14900/13700 radiator

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| Cena brutto | 1 081,99 zł |
| Cena netto | 879,67 zł |
| Numer katalogowy | DGCRCWKT01T7105 |
| Kod producenta | CT1000T710SSD5 |
| Kod EAN | 649528945532 |
| Kolor (wyliczeniowy) | Nie dotyczy |
| Interfejs dysku | PCIe 5.0 |
| Typ napędu | Wewnętrzny |
| Ilość operacji odczytu IOPS (maks.) | 1800 |
| Pojemność dysku | 1 |
| Prędkość zapisu | 13700 |
| Gwarancja | 60 mc. |
| Format szerokości dysku | M.2 2280 |
| Typ dysku | SSD |
| Ilość operacji zapisu IOPS (maks.) | 2200 |
| Prędkość odczytu | 14900 |
| TBW | 600 |
| Uwaga | CE+WEEE |

Opis produktu

Dysk SSD T710 1TB M.2 NVMe 2280 PCIe 5.0 14900/13700 radiator

Wiodąca technologia Gen5

Crucial jest pionierem w dziedzinie ultraszybkiej pamięci Gen5, stworzonej z myślą o maksymalnej wydajności. Model T710 prezentuje innowacyjność Crucial i przesuwa granice możliwości w grach, twórczości i nie tylko.