

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-dc600m-3840gb-p-284940.html>

Dysk SSD DC600M 3840GB



Cena brutto	6 439,99 zł
Cena netto	5 235,76 zł
Numer katalogowy	DGKINWBT35DC600
Kod producenta	SEDC600M/3840G
Kod EAN	740617334975
Interfejs dysku	SATA III - 6 Gb/s
Format szerokości dysku	2,5" (SFF)
Waga	71
Szerokość	69.9
Wysokość	7
Głębokość	100.1
Kolor (wylczeniowy)	Nie dotyczy
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	60 mc.
TBW	7008
Prędkość zapisu	530
Prędkość odczytu	560
Pojemność dysku	3.84
Ilość operacji zapisu IOPS (maks.)	59
Ilość operacji odczytu IOPS (maks.)	94
Typ napędu	Wewnętrzny
Typ dysku	SSD

Opis produktu

DC600M

Dysk Kingston DC600M to 4. generacji dysk SSD SATA 3.0, 6Gbps z 3D TLC NAND przeznaczony dla centrów danych i do obsługi obciążeń mieszanych. DC600M jest przeznaczony do użycia w serwerach instalowanych w szafach serwerowych i pracujących pod dużym obciążeniem i obejmuje wbudowane zabezpieczenie sprzętowe na wypadek utraty zasilania (PLP). Dzięki zastosowaniu w dysku DC600M kondensatorów, zabezpieczenia na wypadek awarii zasilania ograniczają ryzyko utraty danych i zapewniają prawidłową inicjalizację dysku po przywróceniu zasilania. DC600M zapewnia spójność w zakresie opóźnień i operacji we/wy dla integratorów systemów, centrów danych z hiperskalowaniem oraz dostawców usług w chmurze.

Oferowane są dyski o pojemności 480GB-7680GB, które spełnią wszelkie wymagania związane z przechowywaniem danych.