

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/hp-dysk-ssd-ex900-250gb-m2-pcie-gen3-x4-nvme-21001300-mbs-p-92430.html>

HP Dysk SSD EX900 250GB M.2 PCIe Gen3 x4 NVMe 2100/1300 MB/s



Cena brutto	83,67 zł
Cena netto	68,02 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3590100
Kod producenta	2YY43AA#ABB
Kod EAN	6955914605312

Opis produktu

Opis

Dyski półprzewodnikowe (SSD) szybko nabierają dużego znaczenia jako urządzenia pamięci masowej w branży informatycznej. Na dysku SSD (solid state drive) HP dane są przechowywane w pamięci półprzewodnikowej. Dysk SSD nie ma żadnych ruchomych części, dlatego ma szybszy odczyt i zapis, jest cichszy i mniej podatny na uszkodzenia fizyczne. Ponadto dyski SSD nie wymaga żadnej regularnej konserwacji.

Produkt:

Nazwa:

HP Dysk SSD EX900 250GB M.2 PCIe Gen3 x4 NVMe 2100/1300 MB/s

Opis:

HP EX900 - Napęd stały - 250 GB - wewnętrzny - M.2 2280 - PCI Express 3.0 x4 (NVMe)

EAN:

6955914605312

Gwarancja producenta:

36 miesięcy

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Napęd stały - wewnętrzny

Pojemność:

250 GB

Rodzaj obudowy:

M.2 2280

Interfejs:

PCI Express 3.0 x4 (NVMe)

Cechy:

Usuwanie błędów LDPC, 3D NAND Technology, NANDXtend

Szerokość:

80 mm

Głębokość:

22 mm

Wysokość:

2.4 mm

Waga:

67.5 g

Wydajność

Wytrzymałość SSD:

100 TB

Szybkość wewnętrzna danych:

2100 MBps (odczyt) / 1300 MBps (zapis)

Odczyt losowy 4 KB:

125000 IOPS

Zapis losowy 4KB:

110000 IOPS

Rozszerzenie i łączność

Interfejsy:

1 x PCI Express 3.0 x4 (NVMe)

Kompatybilna Wnęka:

M.2 2280

Różne

Zgodność z normami:

VCCI, BSMI, CB, FCC, RoHS, KCC, cTUVus, RCM, CE/EMC

Lokalizacja:

Angielski / Europa

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

Gwarancja ograniczona - 3 lata

Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy:

0 °C

Maksymalna temperatura pracy:

70 °C

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Min. temperatura przechowywania: -40 °C
Maks. temperatura przechowywania: 85 °C

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.