



# Dysk SSD Dahua E900 1TB M.2 PCIe Gen 3.0 x4(2000/1800 MB/s) 3D NAND

Indeks: **285122** Producent: **DAHUA** Kod producenta: **SSD-E900N1TB**

**Cena: 319.80 zł**

## Opis

### Dysk SSD DAHUA E900N 1TB PCIe Gen3

Producent: DAHUA

#### Szczegóły Techniczne

- Okres gwarancji: 3 lat(a)

#### Cechy

- Korekcja ECC: Tak
- Prędkość odczytu z nośnika: 2000 MB/s
- Przeznaczenie: PC
- Interfejs: PCI Express 3.0
- Typ pamięci: 3D TLC
- Wsparcie TRIM: Tak
- Pojemność pamięci SSD: 1 TB
- Prędkość zapisu nośnika: 1800 MB/s
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 1500000 h
- Losowy odczyt (4KB): 230000 IOPS
- Typ dysku SSD: M.2
- Szyfrowanie sprzętu: Nie
- NVMe: Tak
- Współczynnik TBW: 512
- NVMe wersja: 1.3
- Obsługa S.M.A.R.T.: Tak
- Losowy zapis (4KB): 230000 IOPS

#### Moc

- Pobór mocy (max): 3,696 W
- Pobór mocy (bezczylny): 0,528 W

#### Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 4,8 mm
- Waga produktu: 8 g
- Głębokość produktu: 23 mm
- Szerokość produktu: 80 mm

#### Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 85 °C
- Maksymalna temperatura eksploatacji: 70 °C
- Zakres wilgotności względnej: 5 - 95%
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C
- Wstrząsy podczas pracy: 1500 G
- Wibracje podczas pracy: 3,08 G

#### Dane opakowania

- Szerokość opakowania: 140,5 mm
- Wysokość opakowania: 15,5 mm
- Głębokość opakowania: 105,5 mm

## Parametry

**Stan**

Nowy