



Dysk SSD HIKVISION E100N 512GB M.2 SATA 2280 (500/450 MB/s) 3D TLC

Indeks: **56534** Producent: **HIKVISION** Kod producenta: **HS-SSD-E100N/512G/2280**

Cena: **237.39 zł**

Opis

Dysk SSD HIKVISION E100N 512GB M.2 SATA 2280 (500/450 MB/s) 3D TLC

- **Producent** HIKVISION
- **Opis ogólny** Dysk SSD HIKVISION E100N 256GB M.2 SATA 2280 (500/450 MB/s) 3D TLC
- **Rodzina dysków** E100N
- **Pojemność dysku** 512 GB
- **Format dysku** M.2 2280
- **Typ dysku** SSD
- **Typ kości pamięci** TLC
- **Interfejs** M.2 SATA
- **Prędkość odczytu (max)** 550 MB/s
- **Prędkość zapisu (max)** 500 MB/s
- **TBW (ang. Total Bytes Written)** 176.0
- **Odczyt losowy** 75000 IOPS
- **Zapis losowy** 55000 IOPS
- **Średni czas między uszkodzeniami (MTBF)** 1500000 h
- **Kolor obudowy** Czarny (Black)
- **Informacje dodatkowe** NAND Flash: 3D TLC (Tri-Level Cell)
- **Informacje dodatkowe** Operating Temperature: 0 °C to 70 °C (32 °F to 158 °F)
- **Informacje dodatkowe** Power Consumption:
- **Informacje dodatkowe** - Write (RMS max.): 2,95 W
- **Informacje dodatkowe** - Read (RMS max.): 2,21 W
- **Informacje dodatkowe** * Trzeci rok gwarancji dostępne od producenta *

Parametry

Producent	Hikvision
Model	PAHKSS551200
EAN	6954273687755
Pojemność dysku	512
Interfejs	M.2 SATA
Seria	E100N
Kod producenta	HS-SSD-E100NI/512G/2280

Format dysku	M.2
Maksymalna prędkość odczytu	550
Maksymalna prędkość zapisu	500
Rodzaj kości pamięci	TLC
Nominalny czas pracy	1.5
Cechy dodatkowe	Serial ATA III
Stan	Nowy