

Link do produktu: <https://vovo.pl/dysk-ssd-gigabyte-128gb-m-2-2280-pcie-3-0-x4-nvme-1550-550-mb-s-p-13486.html>



Dysk SSD Gigabyte 128GB M.2 2280 PCIe 3.0 x4 NVMe (1550/550 MB/s)

Cena	74,14 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	PAGBSS612820
Kod producenta	GP-GSM2NE3128GNTD
Kod EAN	4719331806866
Producent	Gigabyte
TBW (ang. Total Bytes Written)	110.0
Średni czas między uszkodzeniami (MTBF)	1500000 h
Typ złącza	M.2 (NGFF)
Typ dysku	SSD
Prędkość odczytu (max)	1550 MB/s
Pojemność dysku	128 GB
Interfejs	M.2 PCIe Gen. 3.0 x4 NVMe
Format dysku	M.2 2280
Stan magazynu Wrocław	10.00
Producent	GIGABYTE
Opis ogólny	Dysk SSD Gigabyte 128GB M.2 2280 PCIe 3.0 x4 NVMe (1550/550 MB/s)
Okres rękojmi w miesiącach	36
Nazwa typu	Dyski twarde
Miejsce serwisowania	Incom Group SA
Informacje dodatkowe	Certification: CE, FCC, BSMI, C-tick
Grupa towarowa	Dyski twarde\Dyski SSD
Cena SRP	(nie określona)
Cena netto	113.79
Cechy	128GB;1550/550 MB/s
Baza SCIP	Nie
Wsparcie dla technologii TRIM	Tak
Wsparcie dla technologii S.M.A.R.T.	Tak
Zapis losowy	130000 IOPS
Odczyt losowy	100000 IOPS

Prędkość zapisu (max)

550 MB/s

Opis produktu

Pojemność dysku:	128 GB
Format dysku:	M.2 2280
Typ dysku:	SSD
Wsparcie dla technologii S.M.A.R.T.:	Tak
Wsparcie dla technologii TRIM:	Tak
Interfejs:	M.2 PCIe Gen. 3.0 x4 NVMe
Typ złącza:	M.2 (NGFF)
Prędkość odczytu (max):	1550 MB/s
Prędkość zapisu (max):	550 MB/s
TBW (ang. Total Bytes Written):	110.0
Odczyt losowy:	100000 IOPS
Zapis losowy:	130000 IOPS
Średni czas między uszkodzeniami (MTBF):	1500000 h
Informacje dodatkowe:	Certification: CE, FCC, BSMI, C-tick