



Dysk SSD Silicon Power A55 512GB M.2 2280 SATA3 (560/530 MB/s)

Indeks: **18695** Producent: **SILICON POWER** Kod producenta: **SP512GBSS3A55M28**

Cena: **166.00 zł**

Opis

Silicon Power SP512GBSS3A55M28 urządzenie SSD M.2 512 GB Serial ATA III SLC

Producent: Silicon Power

Cechy

- Rozmiar kieszeni dysku SSD: M.2
- Pojemność pamięci SSD: 512 GB
- Prędkość zapisu nośnika: 530 MB/s
- ID klucza M.2: B+M
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 1500000 h
- Typ pamięci: SLC
- Kod korekcyjny: Tak
- Element dla: PC/notebook
- Prędkość odczytu z nośnika: 560 MB/s
- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: Serial ATA III

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 3,5 mm
- Szerokość produktu: 80 mm
- Waga produktu: 8 g
- Głębokość produktu: 22 mm

Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 85 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C

Parametry

Producent	Silicon Power
Format dysku	inny
Pojemność dysku	512
Interfejs	SATA III

Rodzaj kości pamięci	TLC
Stan	Nowy
Kod producenta	SP512GBSS3A55M28
Model	SP512GBSS3A55M28
EAN	4713436121756

Zdjęcia

複数の技術をサポート

データ転送の信頼性と安全性を保证



- TRIM** 低下した性能を回復
- ECC** データ転送時のエラーを補正
- RAID** NCQ、RAID対応
- S.M.A.R.T.** 効果的なモニタリングシステムを有効にしデータロスを防止

- SLC
キャッシュ
テクノロジー
- SATA III
6Gb/s
- Intel®SRT
対応



デバイスモニタリングソフト SP Toolbox Software

- 製品寿命の確認
- 診断スキャン
- 消耗頻度状況
- 転送速度テスト
- ブロック情報



超薄型デバイスに最適

M.2 2280 フォームファクターに準拠。Ultrabook やノートPCのような、薄くて軽いモバイルデバイスに最適です。