

M.2 SATA SOLID STATE DRIVE



Твердотільний накопичувач Golden Memory формату M.2 2280 призначений для швидкого зберігання та передачі даних у настільних ПК і ноутбуках. SSD M.2 2280 GOLDEN MEMORY ідеально підходить для оновлення комп'ютерної системи, суттєво збільшує швидкість завантаження ОС і роботи програм, має високу надійність і компактні розміри для сучасних корпусів.

Об'єм	Модель (P/N)
128ГБ	GM2280128G, GMM2128
1ТБ	GM22801TB
256ГБ	GM2280256G, GMM2256
2ТБ	GM22802TB
512ГБ	GM2280512G

Специфікація*

Об'єм пам'яті	128ГБ / 1ТБ / 256ГБ / 2ТБ / 512ГБ
Розмір корпусу	80 x 22 x 3.2 мм
Вага	6 г
Форм-фактор	M.2 2280
Інтерфейс	M.2 SATA III (6 Гбіт/с)
Швидкість читання (макс.)	≈ 520-550 МБ/с (залежно від об'єму пам'яті)**
Швидкість запису (макс.)	≈ 430-520 МБ/с (залежно від об'єму пам'яті)**
Мінімальна гарантована виробником швидкість читання у типових умовах експлуатації	до 500 МБ/с***
Мінімальна гарантована виробником швидкість запису у типових умовах експлуатації	до 400 МБ/с***
Тип пам'яті	3D TLC NAND FLASH
Робоча температура	0°C до 70°C
Робоча напруга	3.3 В
Додаткові функції	Покращений захист даних, підтримка S.M.A.R.T., TRIM
Гарантія	36 місяців
Країна виробник	Китай

*Технічні характеристики та комплектація товару можуть бути змінені виробником без попередження.

**Результати продуктивності можуть відрізнятися залежно від апаратної складової, програмного забезпечення, інтерфейсу та ємності.