



## SSD | GX2 SATA 6Gb/s



Твердотельный накопитель GX2 — это новое поколение флэш-памяти. Интерфейс SATA III 6 Гбит/с обеспечивает превосходную эффективность передачи данных и совместимость, который подходит для модернизации любой материнской платы и ноутбука. Твердотельный накопитель GX2 может вдохнуть новую жизнь в старую систему, продлить срок службы компьютера и сократить расходы на модернизацию компьютера.

### Main Feature

- Скорость считывания/записи в 4 раза быстрее, чем у HDD
- Непревзойденная скорость чтения /записи
- Сверхлегкий и тонкий 2,5
- Поддержка технологии S.M.A.R.T.
- Поддержка TRIM
- 3-летняя ограниченная гарантия

### Ordering Information

Capacity	Team P/N
128GB	T253X2128G0C101
256GB	T253X2256G0C101
512GB	T253X2512G0C101
1TB	T253X2001T0C101
2TB	T253X2002T0C101



### Specification

Интерфейс	SATA III 6Gb/s
Объем памяти	128GB / 256GB / 512GB / 1TB / 2TB <sup>[1]</sup>
Напряжение	DC +5V
Рабочая температура	0°C ~ 70°C
Температура хранения	-40°C ~ 85°C
TBW	128GB / >100TB 256GB / >200TB 512GB / >400TB 1TB / >800TB 2TB / >1600TB <sup>[2]</sup>
Производительность	ATTO / Crystal Disk Mark: 128GB Read/Write: up to 500/320 MB/s 256GB Read/Write: up to 500/400 MB/s 512GB Read/Write: up to 530/430 MB/s 1TB Read/Write: up to 530/480 MB/s 2TB Read/Write: up to 550/500 MB/s <sup>[3]</sup>
Размеры	100(L) x 69.9(W) x 7(H) mm
Влажность	0°C ~ 55°C / 5% ~ 95% RH, non-condensing
Вибрация	20G (non-operating)
Удары	1,500G
MTBF	1,000,000 hours
Операционная система	• Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 • MAC OS 10.4 or later • Linux 2.6.33 or later
Гарантия	3-летняя ограниченная гарантия

[1] 1 Гб = 1 000 000 000 байт. В системах OS это будет отображаться следующим образом: 1 000 000 000 байт / 1024 / 1024 / 1024 = 0,93 Гб

[2] Определение и условия TBW (Terabytes Written) основываются на стандарте JEDEC

[3] Скорость передачи данных может различаться в зависимости от используемого аппаратного/программного обеспечения, поэтому данные предоставлены только в ознакомительных целях.

※Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики продукции без предварительного уведомления.