



SSD GAMING DELTA MAX

DELTA MAX SSD

DELTA MAX SSD T-FORCE DELTA MAX幻镜炫彩固态硬盘, 以华丽耀眼的镜面RGB设计带来最大全面性视觉占比的发光效果。镜面华丽的表面外观, 呈现如幻镜般的晶透效果, 发光时紧凑排列LED灯光效果的设计, 诠释最大面积多彩的光之飨宴, 并可连接主板的方式与其他 RGB 装置同步色彩和灯效, 为固态硬盘打造华丽的全新境界。其采用先进的3D NAND提供高达 560 MB/s 读取和 510MB/s 写入速度, 完美升级硬盘效率和提升耐用性。为业界创造前所未有计算机硬件的梦幻精彩光效及打造特殊抢眼的电竞风格。

Main Feature

- 极简镜面设计呈现特殊幻镜倒影
- 率先突破发光模式同步主板功能
- 独步全球独立双控制接口
- 使用可编程控制ARGB LED模块
- 领先业界超大发光占比
- 台湾新型专利(证书号: M583110)
- 台湾发明专利(证书号: I697761)

Ordering Information

Description	Team P/N
500GB	T253TM500G3C302
1TB	T253TM001T3C302



Specification

界面	SATA Rev. 3.0 (6Gb/s) – With Backwards Compatibility to SATA Rev. 2.0
储存容量	500GB / 1TB ^[1]
工作电压	DC +5V
作业温度范围	0°C ~ 70°C
产品重量	78g
产品尺寸	100(L) x 69.9(W) x 9.5 (H)mm
系统需求	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista, MAC OS 10.4 or later, Linux 2.6.33 or later
MTBF	1000000 hours
数据写入总位数	500GB / >400TB 1TB / >800TB ^[2]
效能	ATTO / Crystal Disk Mark: 500GB Read: 560MB/s ; Write: 510MB/s 1TB/2TB Read: 560MB/s ; Write: 510MB/s ^[3] IOPS: 500GB 4K Random Read/Write: 90K/80K IOPS Max 1TB/2TB 4K Random Read/Write: 90K/80K IOPS Max ^[3]
保固期限	3年保固

[1] 1GB=1,000,000,000 Bytes, 在操作系统中会显示为1,000,000,000 Bytes/1024/1024/1024=0.93GB

[2] 数据写入总位数的定义与计算方式是依照JEDEC规范所制定。

[3] 传输速度会依据测试硬件及软件条件的不同而有所差异, 数据仅供参考。

※ 本公司保有修改所有样式及规格权利, 不另行通知。