



240GB、480GB、1TB、2TB*

闪迪™ 固态硬盘加强版

升级到 SSD 速度

亮点

- 提高爆发性写入性能，使之成为典型 PC 工作负载的理想选择
- 更快的启动、关机、应用程序加载和响应速度¹
- 读取速度和写入速度分别高达 545MB/秒和 450MB/秒** [2TB]
- 读取速度和写入速度分别高达 535MB/秒和 350MB/秒** [1TB]
- 读取速度和写入速度分别高达 535MB/秒和 445MB/秒** [480GB]
- 读取速度和写入速度分别高达 530MB/秒和 440MB/秒** [240GB]
- 抗震防摔，耐用性经过验证³ — 即使您不慎将计算机掉落
- 3 年有限质保²

借助闪迪™ 的耐用型固态硬盘，为您的笔记本电脑或台式 PC 注入新的活力。您可以体验到比使用普通机械硬盘更快的启动和关闭速度、更快的应用程序响应和数据传输速度¹，同时只需花费购买一台新电脑所需的一小部分费用。SLC 缓存提高爆发性写入性能，使之成为典型 PC 工作负载（例如浏览网页、电子邮件、休闲游戏、办公室工作和音频/视频娱乐）的理想选择。闪迪™ SSD 具备抗震、防振动和耐受极端温度的性能³，因此无论计算机的使用环境为何或是使用方式有多么严苛，您的 SSD 都可以保持工作状态。闪迪™ SSD Dashboard 提供包括闪迪专有工具在内的软件，用于监控和优化您的系统性能，并重点为克隆和安全应用程序提供协助⁴。闪迪 SSD Plus 来自值得您信赖的品牌，具有分别高达 545MB/秒和 450MB/秒** 的读取速度和写入速度，可提供令人印象深刻的入门级硬盘性能。

SanDisk®

闪迪™ 固态硬盘加强版 规格

可选容量:	240GB、480GB、1TB、2TB*
尺寸:	2.75 × 3.96 × 0.28 英寸 (69.95 × 100.50 × 7.00 毫米)
接口:	SATA 版本 3.0 (6 Gbit/秒)
工作温度:	0°C 至 70°C
抗震:	最多可抗 1,500 G @ 0.5m/秒
振动频率 (运行/非运行):	5 gRMS, 10-2000 Hz/4.9 gRMS, 7-800 Hz
保修:	3 年有限质保 (美国); 3 年保修 (世界其他地区)。

如需更多信息，请访问：
www.sandisk.com

SanDisk®

在 SanDisk 闪迪，我们正在不断地扩展数据存储的可能性。在超过 25 年的时间里，SanDisk 闪迪的创意一直在不断地改变行业，为全球的消费者和企业提供新一代的存储解决方案。

Western Digital Technologies, Inc.
5601 Great Oaks Parkway | San Jose | CA 95119 | USA

Western Digital Technologies, Inc. 是美洲地区闪迪®产品的获
许可销售方且曾创下销售记录。

* 1GB = 1,000,000,000 字节。1TB = 1,000,000,000,000 字节。用户的实际存储空间更小。

** 基于内部测试，根据硬盘容量、主机设备、操作系统和应用程序不同，实际性能可能不同。1MB = 1,000,000 字节。

¹ 与 5400 RPM SATA 2.5 英寸硬盘相比。基于公布的规格和根据 PCMark Vantage 评分进行的内部基准测试。

² 请参阅 <http://www.sandisk.com/wug>

³ 抗震 (高达 1500G) 和防振动 (5gRMS, 10-2000 HZ/4.9 gRMS, 7-800 HZ)。运行温度 (0°C 至 70°C)

⁴ 需从 <http://www.sandisk.com/ssdswap/download> 进行下载。每个系统仅限使用一次。

SanDisk、闪迪和闪迪徽标是西部数据或其关联公司在美国和/或其他国家/地区的注册商标或商标。
所有其他商标是各自所有者的财产。

© 2021 西部数据公司或其附属公司。保留所有权利。10/29