

双接口便携式固态硬盘



USB Type-A 和 Type-C 的速度高达 1,050MB/s¹

Kingston's 双接口便携式固态硬盘外观看似传统 U 盘, 却能为您的 USB Type-A 和 USB-C^{®2} 设备带来惊人的 USB 3.2 Gen 2¹ 性能表现。这款便携式固态硬盘采用紧凑且耐用的金属设计, 同时配备 USB Type-A 和 Type-C 接口, 能轻松在笔记本电脑、台式机、移动设备等之间传输文件, 将“便捷”提升到了一个全新高度。凭借高达 1050MB/s 的读取速度和 950MB/s 的写入速度¹, 助你在现场工作时大幅提升效率。

- 采用 USB 3.2 Gen 2, 支持高达 1,050MB/s 的速度¹
- USB Type-A 和 Type-C 接口
- 便携式、无缆线设计
- 高达 2TB 的大存储容量³
- 耐用的金属外壳

规格

| | |
|--------------------|---|
| 接口 | USB Type-A 和 USB Type-C [®] |
| 标准/速度 ¹ | USB 3.2 Gen 2 读取速度高达 1,050MB/s, 写入速度高达 950MB/s |
| NAND | 3D |
| 存储容量 ³ | 512GB、1TB、2TB |
| 尺寸 | 71.85mm x 21.1mm x 8.6mm |
| 重量 | 13g |
| 外壳材料 | 金属 + 塑料 |
| 工作温度 | 0°C~60°C |
| 存储温度 | -20°C~85°C |
| 保固/支持 ⁴ | 5 年有限保固, 免费技术支持 |
| 兼容 ⁵ | Windows [®] 11, macOS [®] (v. 13.7.6 +), Linux (v. 4.4x +), Chrome OS [™] , Android [™] , iOS/iPadOS [®] (v.13+) |

部件号 SPSD

| | | |
|------------|----------|----------|
| SPSD/512GB | SPSD/1TB | SPSD/2TB |
|------------|----------|----------|

1. 速度可能因主机的硬件、软件和使用情况不同而有差异。获取最佳速度需要 USB 3.2 Gen 2 主机设备。

2. USB Type-C[®] 和 USB-C[®] 是 USB Implementers Forum 的注册商标。

3. 闪存设备上所列容量有部分会用于格式化和其他功能, 并非全部用于数据存储。因此, 实际可用存储容量会低于产品所列之容量。如需详细信息, 请参阅金士顿闪存指南: [Flash Memory Guide](#)。

4. 有限保固以 5 年或“固态硬盘剩余寿命”为准。您可以使用 [Kingston SSD Manager](#) 查看剩余寿命。全新未使用的产品将显示磨损指标值一百 (100), 而已达到程序擦除周期寿命极限的产品将显示磨损指标值一 (1)。更多详细信息请访问 [Kingston 保固](#) 页面。

5. OS、iOS/iPadOS 和 Android 设备兼容性可能有所不同, 主要取决于主机软件/硬件 (请参阅主机制造商支持网站了解功能)。对于 Android/iOS/iPadOS 设备, 可能需要其他 OTG 适配器 (Kingston 不提供)。



本文件如有变更, 恕不另行通知。

©2025 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan, 保留所有权利。所有商标和注册商标 均为各所有人之财产。

MKD-11042025