



XS1000 移动固态硬盘 (SSD)

USB 3.2 Gen 2 移动硬盘

Kingston 的 XS1000 移动固态硬盘是一个极为方便的文件备份解决方案。其时尚小巧的外形设计与您的生活方式无缝契合，可以轻松地随身携带。不要被它的大小欺骗了——它拥有高达 1050Mb/s¹ 的速度和高达 2TB² 的大容量，为存储宝贵数据提供了充足的速度和空间。XS1000 使用包含的 USB Type-C³ 至 Type-A 电缆连接以提供超强的便利性和惊人的存储功能，是您文件备份的可靠助手，确保您的重要文档、珍贵记忆和媒体文件始终易于访问。选择 XS1000 移动固态硬盘，告别笨重，提升存储效率。

- 口袋大小的紧凑外尺寸
- 采用 USB 3.2 Gen 2，支持高达 1050MB/秒¹ 的速度
- 存储容量增加至 2TB²

主要特性

- 极致便携

这款光滑的全黑固态硬盘体积小，重量不到 29 克，可放在手掌中，用于轻松携带文件。

- 可靠的文件备份

随身携带。不间断地传输和存储文档、大型照片和视频。

- 存储容量更大

以高达 2TB² 的高容量扩展您的数字图书馆，用以保存生命中的珍贵时刻。

- USB 3.2 Gen 2 支持

实现高达 1050Mb/s¹ 的读/写速度，并兼容 USB 3.2 Gen 1，确保与传统设备无缝连接。

规格

传输接口	USB 3.2 Gen 2
速度 ¹	1,050MB/秒，写入速度高达 1,000MB/秒
NAND	3D
存储容量 ²	1TB, 2TB
尺寸	69.54 x 32.58 x 13.5mm
重量	28.7g
外壳材料	金属 + 塑料
包括	12 英寸 USB-C 转 USB-A 数据线
工作温度	0°C~40°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、10, macOS (v.10.15.x +), Linux (v. 4.4.x +), Chrome OS [™] , Android [™] , iOS/iPadOS [®] (v.13+)

部件号

XS1000

SXS1000/1000G
SXS1000/2000G

产品图片



1. 基于内部测试。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. 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](#)。
3. USB Type-C[®] 和 USB-C[®] 是 USB Implementers Forum 的注册商标。不含 USB Type-C 至 Type-C 电缆。
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 ([Kingston.com/SSDManager](#)) 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)。访问 [Kingston.com/wa](#) 了解详细信息。
5. 与Windows、macOS、Linux、Chrome OS、iOS/iPadOS和安卓等设备的兼容性可能会有所不同，其主要取决于主机软件/硬件(请参阅您的主机制造商支持网站)。对于安卓/iOS/iPadOS设备，可能需要使用额外的OTG数据线(金士顿不提供该数据线)。



本文件如有变更，恕不另行通知。

©2024 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-01192024