

Kingston IronKey Locker+ 50 G2 USB 闪存盘



FIPS 197 认证和 AES 256 位加密

Kingston IronKey™ Locker+ 50 G2 USB 闪存盘通过 XTS 模式下 FIPS 197 认证的 AES 256 位硬件加密提供企业级安全性, 包括防范 BadUSB2 和暴力破解密码攻击。LP50 G2 也符合 TAA 规范

- XTS-AES 256 位加密通过了 FIPS 197 认证
- 暴力破解攻击和 BadUSB 攻击防护
- 使用复杂/口令模式的多密码(管理员和用户)选项
- 其他安全特性

规格

重要认证	FIPS 197 认证 符合 TAA 标准
接口	USB Type-A
标准/速度 ¹	USB 3.2 Gen 1 32GB – 256GB: 145MB/s 读取速度, 115MB/s 写入速度
存储容量 ²	32GB、64GB、128GB、256GB
尺寸	60.56mm x 18.6mm x 9.6mm
重量	22.94g
外壳材料	金属 + 塑料
工作温度	0°C~50°C
存储温度	-20°C~85°C
Minimum System Requirements	需要两 (2) 个未被占用的连续闪存盘符 ³
兼容性	USB 3.0/USB 3.1/USB 3.2 Gen 1
保固/支持	5 年有限保固, 免费技术支持
兼容	Windows® 11、macOS® 13.x -26.x

部件号 IKLP50G2

IKLP50G2/32GB

IKLP50G2/64GB

IKLP50G2/128GB

IKLP50G2/256GB

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 1 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. 系统分区、光驱等物理设备之后第一个未占用的闪存盘符。etc.



本文件如有变更，恕不另行通知。

©2026 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-03112026