

Kingston IronKey Locker+ 50 G2 USB 隨身碟



FIPS 197 認證, AES 256 位元加密

Kingston IronKey™ Locker+ 50 G2 USB 隨身碟提供企業級安全性, 具備 FIPS 197 認證的 AES 256 位元 XTS 模式硬體加密, 包含針對 BadUSB 與暴力密碼破解攻擊的防護機制。LP50 G2 也符合 TAA 規範。

- FIPS 197 認證和 XTS-AES 256 位元加密
- 暴力密碼攻擊與 BadUSB 攻擊保護
- 支援多密碼 (管理員和使用者) 選項, 包含複雜模式/密碼短語模式
- 其他安全功能

產品規格

重要認證	FIPS 197 認證 符合 TAA 規範
傳輸介面	USB Type-A
標準/速度 ¹	USB 3.2 Gen 1 32GB – 256GB: 145MB/s 讀取速度、115MB/s 寫入速度
儲存容量 ²	32GB、64GB、128GB、256GB
尺寸	60.56mm x 18.6mm x 9.6mm
重量	22.94g
外殼材質	金屬+塑膠
作業溫度	0°C~50°C
儲存溫度	-20°C~85°C
最低系統需求	需要兩 (2) 個未使用的連續磁碟機代號才能使用 ³
相容性	USB 3.0/USB 3.1/USB 3.2 Gen 1
保固/支援	5 年有限產品保固及免費技術支援服務
相容於	Windows® 11、macOS® 13.x -26.x

產品型號 IKLP50G2

IKLP50G2/32GB

IKLP50G2/64GB

IKLP50G2/128GB

IKLP50G2/256GB

1. 執行速度視主機硬體、軟體及使用方式而異。獲得最佳傳輸速度所需的 USB 3.2 Gen 1 主機裝置。
2. 快閃儲存裝置上所列容量有部分用於格式化和其他功能，並非全部用於資料儲存。因此，實際可用儲存容量會低於產品所列之容量。如需詳細資訊，請參閱 Kingston 的快閃記憶體指南 [Flash Memory Guide](#)。
3. 實體裝置 (如系統分割區、光碟機等) 之後的第一個未使用磁碟機代號。



本文件內容得隨時變更，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, 版權所有，保留所有權利。所有商標 及註冊商標係屬於各自所有者之智慧財產權。 MKD-03112026