

Dual Portable Solid-State Drive



USB Type-A 和 Type-C 速度高達 1,050MB/s¹

外型猶如傳統隨身碟，Kingston's 雙介面行動固態硬碟為您的 USB Type-A 和 USB-C^{®2} 裝置帶來驚豔的 USB 3.2 Gen 2¹ 效能。這款行動固態硬碟以精巧耐用的金屬設計，搭載 USB Type-A 和 Type-C 雙接頭，可讓您快速在筆記型電腦、桌上型電腦及行動裝置間輕鬆傳輸檔案，帶來前所未有的便利體驗。透過高達 1,050MB/s 的讀取速度和 950MB/s 的寫入速度¹，大幅提升您的生產力。

- USB 3.2 Gen 2¹，速度高達 1,050MB/s
- USB Type-A 和 Type-C 的連接器
- 可攜式免線材設計
- 高達 2TB³ 的大儲存容量
- 耐用金屬外殼

產品規格

傳輸介面	USB Type-A 及 USB Type-C [®]
標準/速度 ¹	USB 3.2 Gen 2 高達 1,050MB/s 讀取, 950MB/s 寫入
NAND	3D
儲存容量 ³	512GB、1TB、2TB
尺寸	71.85mm x 21.1mm x 8.6mm
重量	13g
外殼材質	金屬+塑膠
作業溫度	0°C~60°C
儲存溫度	-20°C~85°C
保固/技術支援 ⁴	5 年有限產品保固及免費技術支援服務
相容於 ⁵	Windows [®] 11、macOS [®] (v. 13.7.6 +)、Linux (v. 4.4x +)、Chrome OS [™] 、Android [™] 、iOS/iPadOS [®] (v.13+)

產品型號 SPSD

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

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 2 主機裝置。

2. USB Type-C[®] 和 USB-C[®] 為 USB Implementers Forum 的註冊商標。

3. 以上所列容量有部分會用於格式化及其他功能，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《快閃記憶體指南》](#)

4. 有限保固以 5 年為主或是「SSD 固態硬碟剩餘壽命」，其可透過應用程式 [Kingston SSD Manager](#) 檢視。全新、未使用的產品，其耗損值會顯示為一百 (100)，而已達到程式抹寫週期和耐用性限制的產品，耗損值會顯示為一 (1)。請造訪 [Kingston 保固](#) 頁面以了解更多詳細資料。

5. 與 Windows、macOS、Linux、Chrome OS、iOS/iPadOS 和 Android 裝置的相容性可能有所不同，主要取決於主機軟體/硬體 (請造訪主機製造商支援網站，瞭解相關功能)。對於 Android/iOS/iPadOS 裝置，可能需要額外的 OTG 轉接頭 (Kingston 並不提供)。



本文件內容得隨時變更, 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, 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-11042025