



DataTraveler 4000

經由 FIPS 140-2 Level 2 認證 百分之百保護機密資料。

使用超高安全性的 Kingston® DataTraveler® 4000 加密隨身碟保護您組織的可攜式資料。本產品通過 FIPS 140-2 Level 2 認證，並在 CBC 模式中採用 256 位元 AES 硬體加密技術。當無效登入達指定次數後，複雜密碼保護將會強制執行鎖定。DataTraveler 4000 堅固耐用外加防水設計¹，搭配鈦鍍膜的不鏽鋼外殼，可提供額外防護。不需要系統管理員權限或安裝應用程式，即可直接設定與使用。

DataTraveler 4000 於美國設計組裝，提供五年產品保固、免費技術支援服務，以及 Kingston® 可靠的品質保證。



請參閱背面之產品特色/規格 >>

FLASH DRIVE STORAGE
 SECURE ENCRYPTED FILES
 MEMORY USB
 AES-256 FILES
 FLASH DRIVE
 SECURE ENCRYPTED FILES

DataTraveler 4000

產品特色/優點

- > 通過 FIPS 140-2 Level 2 認證
- > 符合 TAA 規格
- > 安全性 — 隨身碟將於 10 次錯誤密碼嘗試後自動鎖定並銷毀加密金鑰
 - 強制複雜密碼保護 — 密碼可由使用者設定其中至少須包含四種特性（小寫、大寫、字元和數字）中的三個，以防止遭到未經授權的存取
 - 可在停用 AutoRun 的情形下作業
 - 強制執行防寫 AutoRun 檔案
- > 唯讀存取模式 — 選取此模式時，以唯讀模式存取檔案，可防止潛在惡意程式所帶來的風險
- > 完整加密 — 在 CBC 模式中，所有儲存資料均以 256 位元進階加密標準（AES）硬體加密技術保護
- > 客製化服務² — ESET 防毒技術、密碼長度、嘗試輸入密碼的次數上限、預先載入的內容
- > 防拆卸損壞設計 — 破壞顯跡式塗層/封條，以確保實體安全性
- > 產品保固 — 五年產品保固及免費技術支援服務
- > 堅固耐用 — 防水設計¹及鈦鍍膜不鏽鋼外殼
- > 使用簡單 — 不需系統管理員權限或安裝任何應用程式
- > 適用 Co-Logo 方案²
- > 美國設計組裝

產品規格

- > 尺寸 — 3.06" x 0.9" x 0.47" (77.9 公釐 x 22 公釐 x 12.05 公釐)
- > 傳輸速度³ — 高達 18MB/s 的讀取及 10MB/s 的寫入速度
- > 儲存容量⁴ — 4GB、8GB、16GB、32GB
- > 相容性 — 符合 USB 2.0 規格
- > 作業溫度 — 32°F 至 140°F (0°C 至 60°C)
- > 儲存溫度 — -4°F 至 185°F (-20°C 至 85°C)
- > 最低系統需求 —
 - 符合 USB 2.0 及 1.1 規格
 - 使用時需要兩 (2) 個未使用的磁碟機代碼⁵



相容表

	🔒
Windows® 8.1 ⁷	✓
Windows® 8 ⁷	✓
Windows 7 (SP1)	✓
Windows Vista® (SP2)	✓
Windows XP (SP3)	✓
Mac OS X v10.6.x - 10.9.x	✓
Linux v2.6+ ⁶	✓

KINGSTON 產品型號

DT4000/4GB
 DT4000/8GB
 DT4000/16GB
 DT4000/32GB

1 最深可達 4 英尺；符合 IEC 60529 IPX8 標準。使用前須確保產品處於乾淨且乾燥的狀態。

2 需達最低生產數量。經原廠測試。

3 4GB 的加密隨身碟資料傳輸速度可達到 16 MB/s 的讀取和 6 MB/s 的寫入速度。執行速度視主機硬體、軟體及作業方式而異。

4 請注意：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，實際可用的儲存容量會略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》：kingston.com/pdfs/FlashMemGuide.pdf

5 使用實體裝置（例如系統分割、光碟機等）之後第一個可用的磁碟機代號。

6 某些 Linux 發行版本需要超級使用者 (root) 身份，才能在終端機應用程式視窗正確執行 DataTraveler 4000 指令。

7 僅支援 Windows 8 和 8.1 的非 RT 版本。

本文件內容得隨時變更，恕不另行通知。

©2014 Kingston Technology Far East Co. Ltd (Asia Headquarters), No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan, R.O.C. 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-168.9TW

