



kingston.com/usb

DATATRAVELER 2000

資料安全的核心關鍵

Kingston 的 DataTraveler® 2000 專為保護資料安全所設計，具備實體鍵盤、可用英文及數字將隨身碟上鎖，提供便利的 PIN 碼保護功能。DT2000 使用 XTS 模式中的全碟 AES 256 位元硬體加密技術。在隨身碟上即完成加密，且不會在系統上留下任何 PIN 碼的痕跡。經 FIPS 140-2 Level 3 認證，可滿足企業 IT 常見需求。

- › 字母數字鍵盤讓裝置解鎖更為便利
- › 全碟採用 AES 256 位元硬體加密技術
- › 可在配備 USB 2.0 或 USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0) 連接埠的任何裝置上使用
- › FIPS 140-2 Level 3 認證
- › 管理員 (Admin) PIN - 如果使用者忘記 PIN 碼，可用管理員 (Admin) 身份存取隨身碟及核發新的使用者 PIN 碼
- › 唯讀存取 - 管理員 (Admin) 可以預先將唯讀資料存入於隨身碟中

產品特色/優點

加密保護 — 有了鍵盤加密功能，任何人都無法在不知道 PIN 碼的情況下查看隨身碟裡的任何內容。

字母數字鍵盤 — 只要輸入您的 PIN 碼，就能將隨身碟解鎖並讀取資料。

經 FIPS 140-2 Level 3 認證 — DT2000 經 FIPS 140-2 Level 3 認證，可滿足企業 IT 常見需求。

快速儲存 — USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0) 可更快速地傳輸資料。

產品規格

傳輸介面

USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)

儲存容量¹

4GB、8GB、16GB、32GB、64GB、128GB

速度²

USB 3.1

4GB：80MB/s 讀取速度，12MB/s 寫入速度

8GB-16GB：120MB/s 讀取速度，20MB/s 寫入速度

32GB-128GB：135MB/s 讀取速度，40MB/s 寫入速度

USB 2.0

4GB-8GB: 30MB/s read, 12MB/s write

4GB-8GB：30MB/s 讀取速度，12MB/s 寫入速度

16GB-128GB：30MB/s 讀取，20MB/s 寫入

尺寸 (隨身碟含保護套)

80mm x 20mm x 10.5mm

尺寸 (隨身碟不含保護套)

78mm x 18mm x 8mm

防水/防塵

經認證符合 IP57 評等

相容性

符合 USB 3.0 及 2.0 規格

作業溫度

0°C 至 40°C

儲存溫度

-20°C 至 60°C

最低系統需求

符合 USB 3.0 及 2.0 規格

相容於

Windows® 10、Windows 8.1、Windows 8、
macOS v.10.12.x – 10.15.x、Linux kernel v.4.4.x、
Chrome OS™ Android³

保固/支援

三年產品保固和免費技術支援



產品型號

DataTraveler 2000
DT2000/4GB
DT2000/8GB
DT2000/16GB
DT2000/32GB
DT2000/64GB
DT2000/128GB

DT2000 隨身碟採用 ClevX, LLC 授權的 DataLock® 美國專利技術。www.clevx.com/patents。

- 快閃儲存裝置所列出的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，實際可用來儲存資料的容量會略低於產品所標示之容量。如需詳細資訊，請參閱 Kingston《快閃記憶體指南》。
- 速度因主機硬體、軟體及使用方式而異。
- 僅適用於相容的裝置。



本文件內容得隨時變更，恕不另行通知。

©2020 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-429.1 TW

Kingston
TECHNOLOGY