



kingston.com/usb

DT4000G2 加密 USB 隨身碟

使用 AES 256 位元硬體加密技術來保護機密資料

Kingston 的 DataTraveler® 4000 G2 價格實惠，提供企業級的安全防護，並採用 XTS 加密模式中的 AES 256 位元硬體加密技術，以 100% 保護機密資料。此隨身碟用繁複密碼加強保護，並能在 10 次嘗試登入失敗後自動鎖定並且重新格式化，讓您格外安心。其具備 Optional SafeConsole¹ Management，可啟用一組完整的管理工具。DataTraveler 400G2DM 經 FIPS 140-2 Level 3 認證且符合 TAA 規範。可客製化以滿足特定企業需求。

- › 經濟實惠的企業級安全性
- › 具備 Optional SafeConsole¹ Management
- › 經 FIPS 140-2 Level 3 認證且符合 TAA 規範
- › 可客製化以符合特定的企業內部 IT 需求
- › SuperSpeed (USB 3.0) 技術

產品特色/優點

加密保護 — 有了加密功能，任何人都無法在不知道密碼的情況下，查看您儲存在隨身碟上的內容。

可管理 — 與 SafeConsole¹ 以伺服器為基礎的控制中心技術搭配使用時，DT4000G2DM 即成為一組完整的中央管理工具。

通過 FIPS 140-2 Level 3 認證 — 隨身碟經 FIPS 140-2 Level 3 認證且符合 TAA 規範，可滿足常見的企業和政府需求。

客製化服務 — 有許多方法可客製化隨身碟，包含序列化編號、Co-logo 客製化服務和自訂的產品識別碼，以整合至標準端點管理軟體 (白名單) 以符合內部企業 IT 需求。

產品規格

傳輸介面

USB 3.0

儲存容量²

8GB、16GB、32GB、64GB、128GB

傳輸速度³

USB 3.0

8GB-16GB：高達 165MB/s 讀取速度，22MB/s 寫入速度

32GB：高達 250MB/s 讀取速度，40MB/s 寫入速度

64GB-128GB 高達 250MB/s 讀取速度，85MB/s 寫入速度

USB 2.0

8GB-128GB 高達 30MB/s 讀取速度，20MB/s 寫入速度

尺寸

77.9 mm x 22.2 mm x 12.05 mm

防水設計

最深可達 4 英呎；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。

作業溫度

0°C 至 60°C

儲存溫度

-20°C 至 85°C

相容性

符合 USB 3.0 及 2.0 規格

最低系統需求

符合 USB 3.0 及 2.0 規格

需要兩 (2) 個未使用的磁碟機代號才能使用⁴

保固 / 支援

提供五年保固和免費技術支援服務

相容於

Windows® 10、Windows 8.1、Windows 8、
macOS v.10.12.x – 10.15.x



產品型號

| DT4000G2 |
|------------------|
| DT4000G2DM/8GB |
| DT4000G2DM/16GB |
| DT4000G2DM/32GB |
| DT4000G2DM/64GB |
| DT4000G2DM/128GB |

1. SafeConsole 加密隨身碟管理伺服器 5.0.1+ 版，需另行購買。

2. 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。詳細資訊，請參閱 Kingston《快閃記憶體指南》。

3. 速度因主機硬體、軟體及使用方式而異。

4. 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。

