使用 256 位元 AES 加密技術、

百分之百的隱私及中控管理系統來保護資料

Kingston Technology 透過與 BlockMaster® 合作,在具備 256 位元 AES 加密功能的隨身碟中增加了中控管理的解決方案。DataTraveler® DTVP-M 是一款真正讓企業能立即上手的管理型加密隨身碟,它能讓企業組織隨時隨地輕鬆地保護機密資料。BlockMaster 的 Kingston® 專屬 SafeConsole® 功能,可針對企業使用的 DataTraveler Vault – Privacy Managed 加密隨身碟進行完善的管控。此加密隨身碟必須經由 SafeConsole 隨身碟管理系統來進行管理。透過 Kingston 專用 SafeConsole 介面,管理員可啟用特定的 DTVP-Managed 附加功能、密碼設定及裝置規則、遠端重設密碼、啟動規格稽核等,並執行其它更多功能。SafeConsole 伺服器軟體可透過一般網頁瀏覽器進行存取,並包括可顯示公司目錄或組織架構的選項。每一個管制型 DTVP-Managed 加密隨身碟可透過網頁安全地連接到 SafeConsole 伺服器,針對其特定群組進行配置更新。

DataTraveler Vault – Privacy Managed 加密隨身碟採用 256 位元 AES 硬體加密技術。堅固耐用且防水²,採用鋁質外殼,可提供額外防護。

DataTraveler Vault - Privacy Managed 隨身碟在美國設計組裝,享有五年產品保固,並具有 Kingston 可靠的品質保證。

產品特色/優點

- > 中控管理 必須透過 BlockMaster 的 Kingston 專用 SafeConsole 隨身碟管理系統進行管理
- >符合TAA規格
- > 強化複合密碼規則 根據標準選項來設定,包含密碼長度與字元類型 (數字、英文大寫字母、英文小寫字母與特殊字元)。
- > 企業級安全裝置 在 256 位元高級加密標準 (AES) 硬體加密的 CBC 模式中,所有儲存資料 都可受到百分之百的保護
- > 快速 資料傳輸速率:高達 24MB/s 讀取速率及 10MB/s 寫入速率
- > 提供 Co-Logo 服務¹ 刻印貴公司的商標或圖樣,以增加品牌知名度和加強企業識別
- > 產品保固 五年產品保固與免費技術支援服務
- > 耐用 堅固耐用鋁質外殼
- > 防水設計² 防水設計,免於遭受水漬損害
- > 美國設計組裝

產品規格

- > 尺寸 3.06 吋 x 0.9 吋 x 0.47 吋 (77.9 公釐 x 22.2 公釐 x 12.05 公釐)
- > 容量³ 4GB、8GB、16GB、32GB、64GB
- > 相容性 設計符合 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
 - 必須具有合法授權的 BlockMaster 的 Kingston 專用 SafeConsole 管理系統
 - -- 符合 USB 2.0 並相容於 1.1規格





請參閱背面之產品特色/規格 >>



DataTraveler Vault - Privacy Managed

SAFECONSOLE 的管理系統軟體 (由 BLOCKMASTER 提供單獨銷售)

- > 遠端密碼重設4 若忘記原設密碼, DTVP-M 使用者可與遠端 SafeConsol 管理員聯絡,並使用8個字元的復原密碼進行重 設,不會因此遺失任何資料。
- > 密碼規則 在 SafeConsole 系統中可設定多重複雜密碼規則, 並指定到公司內不同群組中使用。密碼字元內容、長度及嘗試 錯誤次數均可在 SafeConsole 管理系統中設定。
- > 裝置狀態管理 若 DTVP-M 加密隨身碟遺失或遭竊,可從遠端 選擇停用或回復至原出廠設定,甚至刪除所有檔案及資料。
- > 檔案限制功能 此設計可讓管理員根據 SafeConsole 管理系統 中預先定義的副檔名來進行管理及篩選加密隨身碟的內容,進 而防止 DTVP-M 存取非必要的檔案類型。不同於防毒軟體時常 需要更新病毒定義,「檔案限制功能」可讓管理者依據核准的 檔案類型來自訂加密隨身碟內容。管理者可在 SafeConsole 功 能中輕鬆設定副檔名,亦可加註標記以供移除,或列入保護 名單中以核准使用。
- > ZoneBuilder 技術 DTVP-M 的使用者能夠在彼此的電腦間建 立信任區域,使 DTVP-M 加密隨身碟在連接至企業電腦主機 時,可透過您的 Active Directory 憑證自動解鎖。
- > 資料備份及內容查核 SafeConsole 可在不影響使用者日常電 腦作業的情況下針對 DTVP-M 加密隨身碟進行連續遞增性備 份。需重建加密隨身碟時,只需將損壞或遺失的加密隨身碟中 的備份資訊及設定傳送至新的 DTVP-M 中即可。
- > 裝置稽核 檔案稽核記錄 DTVP-M 加密隨身碟所進行的所 有動作都會被記錄及存檔,以供稽核。這包括了管理者的動作 和嘗試解鎖的次數同樣都會被記錄下來。
- > 發佈者 (內容傳送) 即使在遠端操作時,也能將檔案及可攜 式的應用程式安全地傳送並更新到 DTVP-M 加密隨身碟。

如需更多 SafeConsole 管理軟體的功能及資訊,請連結至 www.kingston.com/managedsecure



相容性表格

Windows® 85

Windows® 7

Windows Vista® (SP1, SP2)

Windows XP (SP2, SP3)

Mac OS (10.5 +)

KINGSTON 產品型號

DTVPM/4GB

DTVPM/16GB



- 2 多達 4 英呎, 符合 IEC 60529 IPX8 標準。使用前須確保產品處於清潔並乾燥的狀態。
- 3.上述快閱儲存裝置的部分容量需用於格式化及其他功能。不可用於儲存資料。因此、實際可用資料儲存 容量會略低於產品所列之容量。如需更多資訊,請參閱 Kingston 的《快閃記憶體指南》,網址為: kingston.com/flashguide
- 4 在裝置連接「忘記密碼」選項之前,必須先啟用遠端密碼重設,否則使用者將會遺失隨身碟內的資料。
- 僅支援 Windows 的非 RT 版本。 本文件內容得隨時變更,恕不另行通知。
- ©2013 Kingston Technology Far East Co. Ltd (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-171.7TW



