

128MB~4GB JetFlash™

中文使用手册

P/N: TS128M~4GJF120

(Version 1.1)



1
1
1
1
2
2
4
4
4
4
5
5
5
6
6
6
7
7
8
9
1
5
5
8
8
9
0
0
2
2
3

產品介紹

感謝您選購創見資訊所生產製造的JetFlash™。本產品能讓您更方便且快速地在個人電腦與筆記型電腦間,存取及傳輸大量資料。由於本產品提供較傳統儲存裝置更高的容量、及更快的傳輸速率,其功能將可用來取代軟碟機或硬碟機。此外它的超強可攜性及資料保存能力,搭配令人驚豔的流線外觀,絕對會帶給您截然不同的全新感受。

包裝內容

本產品之包裝盒內應該含有下列物品:

- JetFlash
- 驅動程式光碟
- 快速安裝說明

產品特色

- 符合 USB2.0 介面規格。
- 支援產品熱插拔,隨插即用。
- 不需安裝任何驅動程式(只有在 Windows 98 第二版下使用需要安裝驅動程式光碟內 所附之驅動程式)。
- 由 USB 埠直接供電,無需外加任何電源即可運作。
- 加密功能:提供 JetFlash 密碼保護。
- 開機功能:將 JetFlash 製作成可開機磁碟。
- 電腦鎖功能:利用 JetFlash 將電腦上鎖,防止他人使用。
- LED 指示燈:顯示 JetFlash 之資料傳輸狀況。

系統需求

具備一個可正常使用之USB 連接埠的桌上型或筆記型電腦,並具備下列其中之一的作業系統:

- Windows[®] 98SE
- Windows[®] Me
- Windows[®] 2000
- Windows[®] XP
- Mac[™] OS 9.0 或之後的版本
- Linux[™] Kernel 2.4.2 或之後的版本

安裝驅動程式

在 Windows 98SE (第二版)下安裝驅動程式

將驅動程式光碟放入光碟機中(光碟機的自動執行功能需開啓),系統會自動執行安裝程式。接著按下 Win98 Driver 以進行驅動程式的安裝。



2. 選擇安裝或升級驅動程式,按下開始繼續。

🛃 JetFlash Win98 驅動程力	安裝及移除工具	×
	這個程式將爲您安裝或移除JetPlash驅動程式。 建議您先關閉裝置管理員、新增硬體精靈等程式或對話 後進行;並且關閉從物的裝置上閉路的文件、執行的程	盒式
	等。 請先選擇"安裝或升級驅動程式"或"卸載和移除驅動 式"然後接"開始"來開始安裝或卸載;或者按"離開	艀
	≪結束這個種式。	-
	○ 安裝或升級驅動程式	
	C 卸載和移除驅動程式	
	離開	

3. 安裝或升級驅動程式完成後,按下確定。



4. 請將您的 JetFlash 插入電腦的 USB 連接埠,系統會自動偵測到這個裝置,並在我的電腦 中顯示一個新的抽取式磁碟,此即您的 JetFlash。



在 Windows Me、2000 及 XP 下安裝驅動程式

不需要安裝任何驅動程式,Windows Me、2000及 XP 已經內建支援 JetFlash 之驅動程式。您 只要將 JetFlash 插入電腦的 USB 埠,系統便會自動偵測到這個裝置,並在我的電腦中顯示一 個新的**卸除式磁碟**。

在 Mac OS 9.0 或之後的版本下安裝驅動程式

不需要安裝任何驅動程式,只需將 JetFlash 插入電腦的 USB 埠,系統便會自動偵測到這個裝置。此時一個新的磁碟圖示會自動出現在**桌面**上。

在 Linux Kernel 2.4.2 或之後的版本下安裝驅動程式

不需安裝驅動程式,只要將 JetFlash 插入 USB 埠並執行 mount 指令即可。

- 範例: 1. 爲 JetFlash 建立一個目錄 *mkdir /mnt/JetFlash*
 - 2. 掛載 JetFlash 到該目錄 mount –a –t msdos /dev/sda1 /mnt/JetFlash

移除 Win98 驅動程式

將驅動程式光碟放入光碟機中(光碟機的自動執行功能需開啓),系統會自動執行安裝程式。接著按下 Win98 Driver 以進行驅動程式的移除。



2. 選擇卸載和移除驅動程式。按下開始繼續。

JetFlash Win98 驅動程	式安裝及移除工具	
	這個程式將爲您安裝或移除JetFlash驅動程言	≓ , ∘
	建議您先關閉裝置管理員、新增硬體精靈等 後進行;並且關閉從您的裝置上開啓的交付 等。	等程式或對話盒 牛、執行的程式
	諸先選擇"安裝或升級驅動程式"或"卸 式"然後按"開始"來開始安裝或卸載; 來結束這個程式。	战和移除驅動程 或者按"離開"
3	─選擇 安装/卸載─────	
	○ 安裝或升級驅動程式	
	● 卸載和移除驅動程式	
	開始	

3. **卸載和移除驅動程式**完成後,按下確定。

JetFlash W	in98 驅動程式安裝及移除工具	×
٤	移除完成。	
	確定	

如何安全地移除 JetFlash

在 Windows 98SE (第二版)下移除 JetFlash

當沒有資料在進行傳輸時,直接將 JetFlash 從您的系統上拔除即可。

在 Windows Me、2000 及 XP 下移除 JetFlash

1. 點選系統列上的 5 圖示。



2. 出現停止 USB 大量存放裝置選單,請點選它。



- 3. 請按照螢幕上的指示完成移除步驟。
- 4. 出現可以放心移除硬體訊息,表示您可將 JetFlash 從您的系統上拔除。



在 Mac OS 下移除 JetFlash

將 JetFlash 的相對應磁碟機圖示拖曳到垃圾桶,再將 JetFlash 從 USB 埠上移除。

在 Linux OS 下移除 JetFlash

執行 umount 指令,卸載 JetFlash。 範例: *umount /mnt/JetFlash*

▲ 警告:在移除 JetFlash 前,請確認 LED 指示燈不是處於閃爍狀態。在 LED 指示燈閃 爍的狀態下移除 JetFlash,可能會使檔案或 JetFlash 受到不可預期的損壞。

開機功能

在 Windows 98SE (第二版)、Me 作業系統下,只要依序完成下列步驟,JetFlash 即可當成 MS-DOS 開機磁片使用,並如同 MS-DOS 開機片般執行 MS-DOS 的應用程式。JetFlash 可以 USB-ZIP 或 USB-HDD 模式來開機,但 JetFlash 無法用來製作 Windows 的救援磁片,也不能 將啓動 Windows 的開機檔放到 JetFlash 上來開機。以 JetFlash 開機後,系統會進入 MS-DOS 命令視窗下。如欲進入 Windows,則必須藉由硬碟機或先前所建立的救援磁片,來啓動 Windows 作業系統。

執行開機功能之系統需求

- 主機板必須要支援 USB-ZIP 或 USB-HDD 裝置,並且在 BIOS 的開機選項中設定為 First Boot Device。
- Windows 98SE (第二版)、Me 需安裝於 C 磁碟。
- 需關閉防毒軟體。
- ◆ 開機功能不支援在 Mac 及 Linux 作業系統下使用。
- ◆ 要使用開機功能,您必須系統管理員的身分登入 Windows。

在 Windows 98SE (第二版)及 Me 下啓動開機功能

您必須執行驅動程式光碟中的mFormat Utility程式,方能啓動此項功能。這個程序將會對 JetFlash 作格式化,並刪除所有的資料。為避免資料喪失,請先將資料做備份。驅動程式光碟 放入光碟機中(光碟機的自動執行功能需開啓),系統會自動執行程式。接著按下mFormat Utility。



接下來會出現 mFormat Utility 主視窗,按格式化繼續。



格式化工具介紹

🕐 格式化工具	X
JetFlash TS1GJF2A (L) 978.0 MB _ 開始	一 產品料號、磁碟機代號與磁
關閉	碟容量
格式化方式	
◎ 快速	磁碟分割區#1 之資訊
 C 全面 	
○ 僅設定裝置	
移動下面的捲軸來分割您的行動碟	
分割1: 「製作USB-ZIP関機碟	
	磁碟容量調整捲軸。用來製作兩個
	磁碟分割區,及調整其容量大小。
	→→→→ 最小的容量是2MB。
分割2:	
▲ 🔽 🔽 🖬 🖬 🖬 🖬 🖬 🖬 🖬 🖬 🖬 🖬 🖬 🖬 🖬	→→→→ 磁碟分割區#2 之資訊
	16八化進度線小

格式化方式

- **快速:** 檢查 Flash 上每個記憶區塊的好壞,若有壞的記憶區塊,會記錄下來,並進行格式化工作。
- **全面**: 對 Flash 上的記憶區塊做寫入、讀出、比較資料的動作,以檢查是否有隱藏性的 損壞記憶區塊。若有壞的記憶區塊,會記錄下來,並進行 DOS 格式化工作。

僅設定裝置:分割 JetFlash,並建立密碼保護及開機資訊。

◆ 執行保密功能下,無法選擇以僅設定裝置來格式化。

🦺 警告:在執行這項程序的過程中,JetFlash 內的所有資料都將被刪除!

設定選項

拖曳磁碟容量調整捲軸,可以調整JetFlash 的磁碟分割區容量大小。您可以藉由調整磁碟容量,來製作一個或兩個磁碟分割區。設定選項將會隨著設定容量之不同,而自行改變。

製作 USB-ZIP 開機碟

當磁碟分割區#1 的容量被設定為大於 2MB 時,可勾選此選項,將 JetFlash 製作成能以 USB-ZIP 模式開機的磁碟。在格式化的過程中,格式化工具程式會將開機檔拷貝到 JetFlash 中,並設定開機資訊。

製作 USB-HDD 開機碟: (只有 Windows 98 第二版支援此功能)

當磁碟分割區#1 的容量被設定為大於 2MB 時,可勾選此選項,將 JetFlash 製作成能以 USB-HDD 模式開機的磁碟。在格式化的過程中,格式化工具程式會將開機檔拷貝到 JetFlash 中,並設定開機資訊。

啓動密碼保護功能:

在格式化時,可勾選此選項來設定密碼。如果你格式化成兩個磁碟分割區,磁碟分割區#1 為公共磁碟,而磁碟分割區#2將會受到密碼保護。

建立一個磁碟分割區

拖曳磁碟容量調整捲軸到底,將JetFlash的全部容量設定成磁碟分割區#1。JetFlash便能被設定成如下表所示的USB-ZIP或USB-HDD開機模式。

選項	配置	BIOS
1	製作 USB-ZIP 開機碟	USB-ZIP
2	製作 USB-HDD 開機碟	USB-HDD

選項 1: 製作 USB-ZIP 開機碟

a. 選擇**格式化方式**(快速、全面或僅設定裝置),勾選製作 USB-ZIP 開機碟,並按開始 進行下一步驟。

🔗 格式化工具	×
JetFlash TS1GJF2A (I:) 978.0 MB 開始	
- 格式化方式 ○ 快速 ○ 全面 ○ 備設定装置	御躄資料夾 諸提供含有Win98, WinME或XP開機檔的目錄
設定選項 移動下面的捲軸來分割您的行動碟 分割 1:	A \ ● ① 泉面 ● ② 我的文件 ● ③ 我的電腦 ● ③ ③ 斯碟機(A) ● ③ 本機磁碟(C.) ● ① Documents and Settings ● ① OfficeScan NT ● ① Program Files ● ① Temp ● ① WINNT ■ ● 新增磁碟區(D.) ● ③ 新增磁碟區(D.)
	確定取消

- b. 完成格式化之後,需重新插入 JetFlash 來啓動設定。請重新啓動您的電腦,並在開機 過程中按 Delete 鍵(或其他正確的按鍵組合)進入 Setup (CMOS Setup Utility)視窗,進 行 BIOS 設定。
- c. 進入 Advanced BIOS Features 選單,將 First Boot Device 設定為 USB-ZIP,然後 選擇 Save & Exit Setup。當螢幕出現 SAVE to CMOS and EXIT (Y/N)? 視窗時,鍵 入Y 並按 Enter 離開。
- d. 您的系統已可以由 JetFlash 開機。在開機的過程中, JetFlash 將被指定為 A 磁碟(螢幕上顯示 A: \>)。如果您的電腦上安裝有軟碟機,則軟碟機會被指定為 B 磁碟。
- e. 您可以在**抽取式磁碟**中看到開機檔。請不要刪除或移除這些檔案,否則 JetFlash 將無 法被用來開機。

選項 2: 製作 USB-HDD 開機碟 (只有 Windows 98 第二版支援此功能)

a. 選擇格式化方式(快速、全面或僅設定裝置),勾選製作 USB-HDD 開機碟,並按開 始進行下一步驟。

			BB+A
tFlasl	n TSIGJF2A (F:) 978.0 MB	開始
			關閉
格式化	化方式 ———		
• 快	·速		
○ 全	面		6
○僅	設定装置		
設定這	逛 項————		
移動	下面的捲軸來	分割您的行動碟	
Ĩ	分割1:	┏ 製作USB-ZIP開機碟	
	978 MB	▼製作USB-HDD開機碟	
	1	▶ 容動密碼保護功能	
	分割 2:		
		■ 該新改進(早齢が能)	
1000	J MB	E HENRY MONTHER	

- b. 完成格式化之後,需重新插入 JetFlash 來啓動設定。請重新啓動您的電腦,並在開機 過程中按 Delete 鍵(或其他正確的按鍵組合)進入 Setup (CMOS Setup Utility)視窗, 進行 BIOS 設定。
- c. 進入 Advanced BIOS Features 選單,將 First Boot Device 設定為 USB-HDD,然 後選擇 Save & Exit Setup。當螢幕出現 SAVE to CMOS and EXIT (Y/N)? 視窗時, 鍵入 Y 並按 Enter 離開。
- d. 您的系統已可以由 JetFlash 開機。在開機的過程中, JetFlash 將被指定為 C 磁碟(螢幕上顯示 C: \>)。如果您的電腦上安裝有硬碟機, 則硬碟機會被指定為 D 磁碟。
- e. 您可以在**抽取式磁碟**中看到開機檔。請不要刪除或移除這些檔案,否則 JetFlash 將無 法被用來開機。
- ◆ 在此模式下,無法設定**啓動密碼保護功能**。

建立兩個磁碟分割區

根據您的需求,拖曳磁碟容量調整捲軸來調整磁碟分割區#1的容量。磁碟分割區#2的容量將 隨著磁碟分割區#1容量的不同而自行改變。JetFlash 可設定成USB-ZIP 或USB-HDD 開機模 式。

選項	磁碟分割區#1 容量	磁碟分割區#1 配置	磁碟分割區 #2 配置	BIOS
1	大於 2MB	製作 USB-ZIP 開機碟	不選擇	USB-ZIP
2	大於 2MB	製作 USB-HDD 開機碟	不選擇	USB-HDD

- ✤ Windows 2000 無法辨識到第二個磁碟分割區。您必須先到微軟公司的網站,下載 Win2000 Service Pack 3。完成安裝之後,Windows 2000 就可以辨識到第二個磁碟分割 區了。
- ◆ Mac OS 必須在 10.1.5 或以後的版本,才可以辨識到兩個磁碟分割區。
- ◆ 即使您已製作了兩個磁碟分割區,由 JetFlash 開機之後,在 MS-DOS 提示號下,亦只 能看到磁碟分割區#1。
- ◆ 在勾選**啓動密碼保護功能**,並進行格式化之後,磁碟分割區#1 為公共磁碟,而磁碟分割
 區#2 將會受到密碼保護。

選項 1: 製作 USB-ZIP 開機碟

a. 選擇格式化方式(快速、全面或僅設定裝置),勾選製作 USB-ZIP 開機碟,並按開始 進行下一步驟。

JetFlash TS1GJF2A (I:) 978.0 MB 開始		
同時にある「「「「」「「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」」「」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」」		
格式化方式 • 快速 • 全面 • 僅設定裝置]覽資料夾 請提供含有Win98, WinME或XP開機檔的目錄	<u>? ×</u>
設定選項 移動下面的捲軸來分割您的行動碟 分割1: ♥ 製作USB-2DP開機碟 628 MB 製作USB-HDD開選碟 「各割密碼保護功能 分割2: 350 MB 暋動密碼保護功能	□ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	•

- b. 完成格式化之後,需重新插入 JetFlash 來啓動設定。請重新啓動您的電腦,並在開機 過程中按 Delete 鍵(或其他正確的按鍵組合)進入 Setup (CMOS Setup Utility)視窗, 進行 BIOS 設定。
- c. 進入 Advanced BIOS Features 選單,將 First Boot Device 設定為 USB-ZIP,然後選擇 Save & Exit Setup。當螢幕出現 SAVE to CMOS and EXIT (Y/N)? 視窗時, 鍵入 Y 並按 Enter 離開。
- d. 您的系統已可以由 JetFlash 開機。在開機的過程中, JetFlash 將被指定為 A 磁碟(螢 幕上顯示 A: ▷)。如果您的電腦上安裝有軟碟機, 則軟碟機會被指定為 B 磁碟。
- e. 您可以在**抽取式磁碟**中看到開機檔。請不要刪除或移除這些檔案,否則 JetFlash 將無 法被用來開機。

選項 2: 製作 USB-HDD 開機碟 (只有 Windows 98 第二版支援此功能)

a. 選擇格式化方式(快速、全面或僅設定裝置), 勾選製作 USB-HDD 開機碟, 並按開 始進行下一步驟。

マナルナ				20	
1400.	u-4, L				
~ 全面					2
「僅設	定裝置				
定選項	5				
動下面	前的捲軸來;	分割您的	的行動碟		
1 3	分割 1:	□製	作USB-ZIP	開機碟	
1	578 MB	☑製	作USB-HD	D開機碟	
		口略	動密碼保護	助能	
÷	分割 2:				
	400		新灾难保護	针能	

- b. 完成格式化之後,需重新插入 JetFlash 來啓動設定。請重新啓動您的電腦,並在開機 過程中按 Delete 鍵(或其他正確的按鍵組合)進入 Setup (CMOS Setup Utility)視窗, 進行 BIOS 設定。
- c. 進入 Advanced BIOS Features 選單,將 First Boot Device 設定為 USB-HDD,然後選擇 Save & Exit Setup。當螢幕出現 SAVE to CMOS and EXIT (Y/N)? 視窗時, 鍵入 Y 並按 Enter 離開。
- d. 您的系統已可以由 JetFlash 開機。在開機的過程中, JetFlash 將被指定為 C 磁碟(螢 幕上顯示 C: \>)。如果您的電腦上安裝有硬碟機, 則硬碟機會被指定為 D 磁碟。
- e. 您可以在抽取式磁碟中看到開機檔。請不要刪除或移除這些檔案,否則 JetFlash 將無 法被用來開機。

加密功能

◆ Mac 和Linux 作業系統並不支援加密功能。

在 Windows 98SE (第二版)、Me、2000 及 XP 下啓動加密功能

建立一個磁碟分割區

 您必須執行驅動程式光碟中的 mFormat Utility 程式,方能啓動此項功能。這個程序將會 對 JetFlash 作格式化,並刪除所有的資料。為避免資料喪失,請先將資料做備份。插入 JetFlash,並執行 mFormat Utility 程式。接著按下格式化。



2. 選擇格式化方式(快速、全面或僅設定裝置),勾選格動密碼保護功能。

格式化工具	×	
etFlash TS1GJF2A (I:) 975.1 MB	開始	
	關閉	
各式化方式		
€ 快速		
○ 全面	*	
) 僅設定裝置		
⊕定選項	20 	
多動下面的捲軸來分割您的行動碟	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	
│ 分割1: □ 製作USB-ZIP開機碟		
978 MB 上製作USB-HDD開機碟	二 請輸入	您想要的初始咨媽
▶ 啓動密碼保護功能		
	密碼	***
分割 2:	確認密碼	***
■ 0 MB ■ 啓動密碼保護功能	宓 雁桿示	Please enter the hint here!!
	12 10 202 201	
	1	T =245
	確定	

3. 設定初始密碼的視窗將會出現,並要求你輸入密碼。輸入您想設定的密碼及密碼提示,並 按確定進行下一步驟。

密碼	*****
確認密碼	*xxxxxxxxxxx
密碼提示	Please enter the hint here!!

- 4. 出現格式化工具視窗,按下開始。
- 5. 確定已經做好 JetFlash 的資料備份後,按確定繼續或按取消離開。

格式化工	具		×
	所有的資料 是否繼續?	與設定都會被刪除	÷!
[確定	取消	

6. 按確定之後, JetFlash 加密功能就被啓動了。



建立兩個磁碟分割區

 選擇格式化方式(快速、全面或僅設定裝置),並根據您的需求,拖曳磁碟容量調整捲軸 來調整磁碟分割區#1 的容量。磁碟分割區#2 的容量將隨著磁碟分割區#1 容量的不同而自 行改變。在磁碟分割區#2 勾選啓動密碼保護功能。

力会这场 图
жнъ њо
kikik Kikik
nput the hint here!!
kokoko ase i

2. 設定初始密碼的視窗將會出現,並要求你輸入密碼。輸入您想設定的密碼及密碼提示,並按 確定進行下一步驟。

密碼	kokokokokok
確認密碼	xoxoxoxoxox >
密碼提示	Please enter the hint here!!

- 3. 出現**格式化工具**視窗,按下確定。
- 4. 完成格式化後,您必須重新插拔 JetFlash 來啓動設定,您可以在 mFormat Utility 裡發現 兩個磁碟區。



如何使用加密的 JetFlash

1. 插入 JetFlash 並執行 mFormat Utility 程式,按密碼登入。



- 2. 輸入正確的密碼,來存取保密磁碟中的資料。
- 3. 當您使用完畢時,您必須安全移除 JetFlash 來保護資料(請執行下列步驟)。
- 4. 點選系統列上的 圖示。



5. 出現停止 USB 大量存取裝置選單,請點選它。



- 6. 請按照螢幕上的指示完成移除步驟。
- 7. 出現可以放心移除硬體訊息,表示您可將 JetFlash 從您的系統上拔除。



變更密碼

1. 插入 JetFlash,執行 mFormat Utility 程式並選擇密碼登入。出現密碼登入視窗。

密碼登入	
密碼: [確定
密碼提示:	取消

2. 選擇**變更密碼>>**

🖉 變更密碼	
密碼:	
	確定
新密碼:	
確認新密碼:	
密碼提示:	

- 3. 輸入密碼、新密碼、確認新密碼及密碼提示。
- 4. 按**確定**完成密碼變更。

當您忘記密碼

當您忘記密碼時,您可以使用密碼提示來回想。如果您使用密碼提示還是無法回想起密碼,您 所能做的就是執行**格式化工具**程式,將JetFlash 重新格式化,並設定新的密碼。如果您之前已 有在JetFlash上建立磁碟分割,你仍然可以在格式化JetFlash前將儲存在公共磁碟區的資料備 份。



電腦鎖功能

電腦鎖功能可以讓您的電腦進入上鎖狀態,防止您的電腦被其他人使用。您必須使用同一支 JetFlash 才能解除電腦上鎖狀態。

- ◆ 電腦鎖功能不支援在 Mac 及 Linux 作業系統下使用。
- ◆ 要使用電腦鎖功能,您必須以系統管理員(Administrator)的帳號登入 Windows 作業系統。

如何使用電腦鎖功能

- 1. 將驅動程式光碟放入光碟機中(光碟機的自動執行功能需開啓),把 JetFlash 插入電腦的 USB 埠中並選擇 mFormat Utility 選項。
- 2. 出現 mFormat Utility 視窗,選擇電腦鎖。



3. 出現電腦鎖設定視窗,並選擇保護時間。

NURSENZIEI		
螢幕設定	1 hour	
	2 hours	
 交字 	4 hours	
	12 hours	
〇圓片	24 hours	<u>@</u>
	72 hours	秒
		12

4. 選擇**螢幕設定(文字**模式或**圖片**模式)來保護您的電腦被其他人使用。

保護時間	0.5 hour	
螢幕設定		
● 文字	您的電腦已上鎖	
○ 圖片		e
	播放速度 1 ▼ 秒	

		選擇圖片目錄
14 A		建議圖片解析度:800×600以上
電腦鎖設定		点面 🔤
保護時間	0.5 hour	 □ ⁴ 我的文件 □ □ 2 我的電腦
螢幕設定	25	
C 交字	您的電腦已上鎖	□······
⊙ 圖片	C:\Temp 🕞	🗄 🔂 Program Files
	播放速度 1 1 秒	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
	啓用 停用	

5. 按下**啓用**鍵來啓動**電腦鎖**功能。

產品規格

- 尺寸: 75mm x 25mm x 11mm (小型)
- 重量:
 15 克(小型)
- 資料保存: 10年以上
- 寫入次數: > 100,000 次
 - 讀:10.0 MB/sec (Max.)
- 資料傳輸速率: 寫:8.0 MB/sec (Max.)
- 安規認證: CE, FCC, BSMI

訂購資訊

<u>外觀</u>	容量	產品編號
Amber,小型	128MB	TS128MJF120
Orange,小型	256MB	TS256MJF120
Red,小型	512MB	TS512MJF120
Blue,小型	1GB	TS1GJF120
Light Blue,小型	2GB	TS2GJF120
Turquoise,小型	4GB	TS4GJF120

保固條款

「更優越、更深遠」是創見對於顧客服務的自我期許,創見一向要求自己必須超越產業一般標準以取得領先地位,這不僅是創見對於顧客滿意至上的堅持,更是我們的承諾。

創見資訊保證所有產品皆經過完整測試,以避免原物料及加工過程中之一切缺失,並符合所 公佈的規格。若您的 JetFlash 在保固期間內,於正常環境使用之下,因不良的加工或原物料 而導致故障,創見資訊將負起維修或更換同級產品之責,而本保固條款將受以下條件及限制 之約束。

保固期間:創見 JetFlash 保固期限,自購買之日起算,爲期二年。創見將檢視產品並有權決 定予以維修或更換新品,此一更換或維修之決定將是最終且具約束力的。此外,創見並保留 可提供功能近似之翻修品之權利。

限制條款:本保固將不適用因意外、人為破壞、不當之使用、安裝、自行變更零件、天然災 害或電源問題所造成之損壞。本產品必須搭配符合工業標準之其他設備來使用。創見對於因 其他廠商之設備所引起的損壞將不負保固之義務。對於任何伴隨之間接、附帶的損壞,利潤、 商業投資及商譽之損失,或因資料遺失所造成之損害,以及搭配本產品之其他公司設備之損 壞或故障,創見亦不負賠償之義務。受相關法律之約束,本限制條款不適用非法的或無法執 行的情形。

聲明:上述保固條款爲獨立的,未伴隨其他暗示的或特殊的保固條件,本保固條款不受創見 所提供技術支援與通報之影響。

線上註冊:為了促進保固服務,請於購買後三十日內進行線上註冊。 線上註冊網址http://www.transcend.com.tw/TsClub/index.asp



創見資訊股份有限公司

www.transcend.com.tw

The Transcend logo is a registered trademark of Transcend Information, Inc. *All logos and marks are trademarks of their respective companies.