#### AuthenTrend ATKey.Hello 是專為 Windows Hello 而設計的按壓式指紋 USB DONGLE

(微軟 WHQL 驅動程式認證, Windows Update 自動下載安裝, 微軟 Windows Hello 認證)



#### 如果您是第一次安裝使用 ATKey.Hello:

- 將 ATKey. Hello 插入您電腦中的 USB 埠
  - o 請注意, ATKey.Hello 只支援 Windows 10 32/64-bits 作業系統
- 如果您的 Windows 10 作業系統已升級到 RedStone 1 (build 1607, 於 2016.08.02 正式發佈) 且連上網路, 當您插入 ATKey.Hello 到 USB 埠, Windows 驅動程式會自動安.

装置設定		×
正在安裝裝置	請務候,安裝程式正在您的系統上安裝必要的檔案,這可維需要數分鐘。	
		關問

• 接下來請跳至下段開始註冊您的指紋

• 如果您的作業系統尚未升級到 RedStone 1, 您仍然可以從 Windows Update 安裝驅動程式 - 請從裝置管理員 -> 生物辨識器 -> 點擊並"更新驅動程式" -> 選擇"自動搜尋更新的驅動程式軟體", 便會自動安裝:

B DESKTOP-AR	03T1D	•	
	TAPI 控制器		
> MA 人性 Auth > 創 生物	enTrend Touch Fingerpri	int Sensor - 内容 ×	
- <u>M</u>	驅動程式 詳細資料	1 事件	
> 四 列目 > Su 存加 <b>同</b>	Author Trend Tor	The second second	
> 論 新田 🚨	Authenirend iou	uch Hingerprint Sensor	
> 単 音文			
> 4 === > 1 記信	補助程式提供書(		
> 🔲 認明	驅動程式日期:		
	驅動程式版本:	您要如何搜尋驅動程式軟體?	
> (1) 清日	數位簽署者:		
> 🦃 🖏		▲ 白動搜索面新的驅動理式軟種/C)	
	偏動程式詳細資料(1)	→ IIIIIII、 ·····························	
>	WEEKAR	搜尋是否有裝置適用的最新驅動程式軟體。	
	更新編凱程式(P)		
> 🚰 網路			
> <b>建</b>	同連盟会長式(8)	A NOVEMBER OF A SAME AND A SAME AND A SAME AND A SAME AND A	
> → 小 彩修 → 一 彩修 → 彩修 → 彩修 → 彩修 → 小 彩修 → 小 彩修 → 小 彩修 → → 小 彩修 → → 小 小 小 小 小 小 小 小 小 小 小 小 小	回读驅動程式(R)	→ 瀏覽電腦上的驅動程式軟體(R)	
> · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	回读驅動程式(R) 停用(D)	→ 瀏覽電腦上的驅動程式軟體(R) 手動與並安裝屬動程式軟體。	
> → → → → → ● 線数 → ● 線数 → → ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	回读辐影程式(R) 停用(D)	→ 瀏覽電腦上的驅動程式軟體(R) 手動尋找並安裝驅動程式軟體。	
→	回夜驅動程式(R) 停用(D) 解除安裝(U)	→ 瀏覽電腦上的驅動程式軟體(R) 手到尋找並安裝驅動程式軟體。	
→ - - - - - - - - - -	回读辐影短式(R) 停用(D) 解除安装(U)	→ 瀏覽電腦上的驅動程式軟體(R) 手動尋找並安氣驅動程式軟體。	

## 如果您要手動安裝驅動程式

- 請從此處下載驅動程式的壓縮檔: <u>http://authentrend.com/wp-content/uploads/2016/05/ATKey.Hello-WBF-</u> <u>3.5.2.5.zip</u>
  - o 下載並解壓縮;
  - 驅動程式是以 INF 方式安裝, 並非 SETUP.EXE, 請從裝置管理員 -> 生物辨識器, 您會看到一個打驚嘆號 的"!Egis EH570 sensor"; 請點擊此 sensor, 會跳出對話框, 請選"更新驅動程式"

AuthenTrend Touch Fingerpr	rint Sensor - 內容	×
一般 驅動程式 詳細資料	事件	
AuthenTrend To	uch Fingerprint Sensor	
驅動程式提供者:	Egis Technology Inc.	
驅動程式日期:	2016/10/4	
驅動程式版本:	3.5.2.5	
數位簽署者:	Microsoft Windows Hardware Compatibility Publisher	
驅動程式詳細資料(1)	檢視關於驅動程式檔案的詳細資料,	
更新驅動程式(P)	更新這個裝置的驅動程式軟體。	
回復驅動程式(R)	如果装置在更新驅動程式後失敗,回復到之前安裝 的驅動程式,	
停用(D)	停用所還裝置。	
解除安裝(U)	解除驅動程式安裝 (進陽)。	
	確定 取消	

#### o 請選擇瀏覽電腦上的驅動程式軟體

概要(F) 動作(A) 粉液(A) 粉節	AuthenTrend Touch Fingerprint Sen	ior-ng X U A
← → □ □ □ □ □ □ □ □ □	一般 驅動程式 詳細資料 專行	
✓ 是 DESKTOP-ARO3T1D > ■ IDE ATA/ATAPI 控制器	AuthenTrend Touch Fi	← 夏 更新驅動程式軟體 - AuthenTrend Touch Fingerprint Sensor
<ul> <li>&gt; → 人性化介面裝置</li> <li>&gt; ■ 可撲式裝置</li> <li>● 生物将徵辨識裝置</li> </ul>	驅動程式提供者: Eg 驅動程式日期: 20	您要如何搜蕁驅動程式軟體?
<ul> <li>副 AuthenTrend Touch</li> <li>&gt; 圖 列印作列</li> <li>&gt; 編 存放控制器</li> <li>&gt; 圖 系統模畫</li> </ul>	驅動程式版本: 3.1 數位簽署者: M PL	→ 自動授募更新的驅動程式軟體(S) 除非在装置安装超定中停用此功能,否則Windows 终在信約電腦和網際網路中 搜尋還否有裝置適用的最新驅動程式軟體。
> 利 首众、視訊及逗劇控制調 > 利 首記輸入與輸出	驅動程式詳細資料(I) 積視調	
> 11. 北陸超技術映画 > 11. 北陸超技術映画 > 11. 北陸超技術映画	更新驅動程式(P)更新1	→ 瀏覽電腦上的驅動程式軟體(R)
→ 通用序列匯流排控制器 → 通用序列匯流排控制器 → 通 滑鼠及其他指標裝置	回當驅動程式(R) 如果4 的驅動	
> 🔜 電磁 > 🛄 監視器	停用(D) 停用#	
> 🔜 磁碟機 > 🛃 網路介面卡	解除安裝(U) 解除制	
) - (社 影像気面 ) - (11) 健然 、 (2) 昨年		取消

o 要指到 INF 所在的目錄裡:



⇒ 請選定您是 x86 或 x64 的作業系統(可由您電腦的系統資訊中得知)



➡ Win10Release 子目錄



安裝完後,建議您重啟系統!

#### 開始註冊您的指紋:

1) 請選擇 "設定" 中的"帳戶"

設定			-	×
		Windows 設定		
	<b></b> 時找設定		مر	
	<b>永統</b> 顯示、通知、應用程式、電 源	<ul> <li>         ・         ・         ・</li></ul>	鋼路和網際網路 Wi-Fi、飛航模式、VPN	
	個人化 房景、鏡定畫面、色彩	<b>候戶</b> 您的嘅戶、電子郵件、同步 設定、工作、家庭	<b>公子</b> 語音、地區、日期 日期和時間	
	は 胡讀程式、放大鏡、高 野比 問讀程式	降私權 位置 - 相樂	Windows Update、復 原、備份 <sub>夏原</sub>	

2) "登入選項",在 Windows Hello 下的指紋識別,新增

←設定	×
② 家用網路	需要登入
尋找設定 の	如果您已經離開一段時間,Windows 要在何時要求您再登入一次?
帳戶	當電腦從睡眠狀態喚醒時 >
RΞ 您的資訊	
☑ 電子郵件與 App 帳戶	C Windows Hello
Q 登入選項	您必须先設定 PIN 碼才能在 Windows Hello 中註冊。
存取公司或學校資源	深入了解 Windows Hello
A,家人與其他使用者	21.股所加 改善辨識率
○ 同步您的設定	
	♀ 密碼
	變更您的帳戶密碼
	變更

3) 要先有 PIN CODE 或已存在的指紋先做驗證, 才能進行新的指紋登錄 (如果您還未設定 PIN CODE, Windows Hello 在這會帶您開始設定)

安装 Windows Hello	×
歡迎使用 Windows Hell 您的裝置已經更加個人化。不需 可以開始使用 Windows Hello 身分識別,然後使用您的指紋在	lo 需要再輸入複雜的密碼,您現在 來解除鎖定您的裝置、確認您的 E市集中購買商品。
Windows 安全性	×
請確認是您	
其他選擇	
	取消
	取消

4) 請隨著畫面及指紋 dongle 上的 LED 來進行指紋登錄

安裝 Windows Hello X	
「 」 「 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」	1
取消	

\* 請同時注意指紋 DONGLE 上的 LED

•	藍燈閃爍:請按指紋,等亮綠燈或紅燈馬上移開手指
•	綠燈:指紋註冊成功,請移開手指
•	紅燈: 未抓到正確指紋, 或是一直重複抓取相同指紋位置; 請移開手指, 並稍微移動手指註冊
	的位置面積
-	藍燈:指紋註冊完畢

5) 要註冊 10~12 次的指紋,建議您每次註冊指紋時手指時,稍微移動手指讓不同位置的指紋圖像可被抓取 能讓之後的辨識更文快速方便



6) 全部設定完成! 會建議您在同一個帳戶至少註冊兩隻手指,您也可以註冊不同手指到不同的帳戶作登

入			
安裝 Windows Hello		$\times$	1
全部設定完成! 請您下一次將裝置解鎖時使用約	8的指紋來解鎖。		
新增另一隻手指			
1			
	關問		

#### LED

使用 ATKey.Hello 登入您 Windows 時, 請注意 dongle 上的 LED

- 藍燈閃爍:等待指紋認證,請按已註冊手指,等亮綠燈或紅燈移開手指
- 綠燈:指紋認證成功,登入系統
- 紅燈:指紋認證失敗,無法登入;請確認您手指上沒有水珠或汙漬 Windows Hello 僅允許三次的失敗,三次後要改用 PIN 或密碼登入
- 藍燈:指紋識別 dongle 正常

如果您已安裝過驅動程式或以註冊過指紋,但要重新安裝,建議您依以下步驟

a. 先移除 (uninstall)原驅動程式



b. 手動安裝驅動 (請參考此節)

▲ 装置管理员					-	
福雲(F) 動作(A) 檢視(∨)	AuthenTrend Touch Fingerp	nint Sensor - 内容		×		
<b>← →   </b> 🖂 🗎 🖬 🖬	一般 驅動程式 詳細資	科事件				
<ul> <li>✓          ▲ DESKTOP-ARO3T1E      </li> <li>&gt; ● IDE ATA/ATAPI 括         </li> <li>&gt; ● ○ 利益式装置         </li> </ul>	AuthenTrend To	ouch Fingerprint Senso	r			
> 圖 生物特徵辨識裝置	驅動程式提供者	Egis Technology In	nc.			1000
AuthenTrend ) 同 列印仲列	驅動程式日期:	2016/10/4				
> 🚂 存放控制器	驅動程式版本:	3.5.2.5				
> 計 系統裝置 > 副 官蚊、視訊及遊園 > 副 管知輸入用輸出	數位簽署者:	Microsoft Windor Publisher	確認装置的	解除安裝		×
> 🔛 記憶體技術裝置 > 🔲 處理器	驅動程式詳細資料())	檢視關於驅動程式描算		AuthenTrend Touch	n Fingerprint Sensor	
> 量 軟體裝置 > 單 通用序列匯流排招	更新驅動程式(P)	更新這個裝置的驅動看	警告: 您卫	E運備從系統上解除安日	装造信装置・	
> 圖 消蝕及具他指標等	回復驅動程式(R)	如果装置在更新驅動者 的驅動程式 ·			_	
> <u></u> 電猫 > <u></u> 整視器 > <u></u> 磁磁機	停用(D)	停用所遍裝置。	回用除点	:装置的驅動程式軟體	·	
> ↓ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	解除安装(U)	解除驅動程式安裝(進			確定	散调
> 🕃 藍牙 > 嘱 顧示卡			確定	取消		