

1.前面板（安裝於門扇外）



※產品的部分設計（鍵盤蓋等）及型號會依產品系列而有所不同。

2.產品構成

基本配備



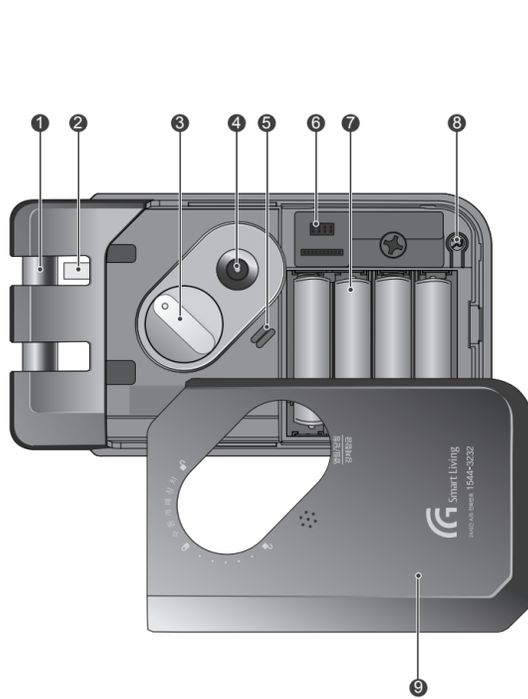
※基於提升產品的性能及品質，產品組合可能隨時變更，恕不另行通知。

3.產品規格

零件	產品規格	備註
前面板（室外部）	66(W) X 176(H) X 31.5(D)mm，壓鑄	額定電壓：DC 6V / 工作溫度：-15~55°C
後面板（室內部）	162.2(W) X 87(H) X 35(D)mm，壓鑄	感應器工作溫度（高溫）：55°C
電池	1.5V AA鹼性電池（LR6）4顆（以1天使用10次為基準，可使用1年）	
產品種類	直流、非耐火型、溫感式、非輪匙式、輔助電子鎖（D-NF-T-NK-S）	
選配	遙控器 無線	選配（另外購買）
選配	藍芽模組 無線	選配（另外購買）

※使用時間會依電池壽命而有所不同。

4.後面板（安裝於門扇內）



7.圖示說明

- 使用者密碼:一般模式下的密碼，最基本的密碼。
- 管理者密碼:轉換為進階模式時，為了設定各項功能，需要輸入的管理密碼。
- 訪客密碼:與使用者密碼不同，僅供訪客解鎖、上鎖使用。
- 一次性密碼:只可使用一次，使用後即失效。
- 使用者代碼:進階模式下登記使用者時，使用者代碼可用於區別不同使用者，並提供個人密碼。

	使用手掌觸碰室外面板的鍵盤。
	在室外面板的鍵盤上，輸入*按鍵。
	在室外面板的鍵盤上，輸入#按鍵。
	開啟室內面板的電池蓋，並輸入®（登記）按鍵。
	在室外面板的指紋掃描區，掃描指紋。
	在室外面板的鍵盤上，輸入使用者密碼（4~10位數）。
	在室外面板的鍵盤上，輸入管理者密碼（4~10位數）。
	在室外面板的鍵盤上，輸入訪客密碼（只能輸入4位數）。
	在室外面板的鍵盤上，輸入一次性密碼（只能輸入4位數）。
	在室外面板的鍵盤上，輸入使用者代碼（只能輸入2位數）。
	為進一步設定而按下*時，將會回到上一個設定範圍。

8.功能設置

Easy掃描 專利
讓使用者方便使用的指紋輸入介面，只需將指紋保護蓋上下移動，就能輸入指紋。

靜音模式
用於在鍵盤上輸入密碼，以靜音模式開鎖。

虛位密碼
一般模式下，於使用者密碼前或後，輸入任何數字、不限字數，皆可正常開啟門鎖。此功能可大大降低密碼外洩的可能性。

智慧熱感應鍵盤 專利
通過密碼鍵上的12位數字與符號，反應電子鎖的動作狀態。包括開門、關門、輸入錯誤等狀態。

外部強制上鎖功能
基於加強保全而設計的功能，由室外設定，只要有人從室內開門，電子鎖就會發出警報聲。

內部強制上鎖功能
基於加強保全而設計的功能，由室內設定，且一旦設定完成後，無論使用密碼或指紋等認證方法，都無法從室外開鎖。

雙重開啟/關閉按鍵 專利
一種在按鍵內嵌入另一個按鍵的結構，必須要同時按下兩個按鍵，才會起作用。可有效防範利用鐵絲的犯罪。

智慧生活
Gateman智慧生活為一種全新概念的數位電子鎖服務，可利用各項功能，例如開啟電子鎖、設定、使用者資訊確認、通知電子鎖狀態等，來管理裝置。

9.快速選單（一般模式）

一般模式是方便任何人設定電子鎖的模式。除了使用者密碼外，可另行設定2組（訪客、一次性）密碼及附加功能。（工廠出貨時預設為一般模式）

使用者密碼	*繼續 / ®結束											
登記	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
登記	®	U	®									
指紋	指紋登錄上限為20個											
登記	®	*	輸入3次	*	®							
訪客密碼												
登記	U	®	1	#	1	#	V	#	*	®		
刪除	U	®	1	#	3	#	U	#	*	®		
一次性密碼	使用1次後自動刪除											
登記	U	®	2	#	1	#	O	#	*	®		
刪除	U	®	2	#	3	#	U	#	*	®		
刪除所有指紋												
刪除	U	®	3	#	U	#	*	®				
一般模式變更為進階模式												
變更	U	®	4	#	1	#	M	#	M	®		
自動上鎖設定												
設定	U	®	4	#	2	#	1	#	*	®		
解除	U	®	4	#	2	#	3	#	*	®		

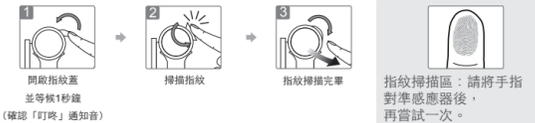
音量設定												
高音												
低音	U	®	4	#	3	#	2	#	*	®		
靜音												
雙重開啟/關閉按鍵設定												
設定	U	®	4	#	4	#	1	#	*	®		
解除	U	®	4	#	4	#	3	#	*	®		
語言變更												
韓文												
中文												
英文	U	®	4	#	5	#	2	#	*	®		
台語												
遙控器												
登記	U	®	8	#	1	#	SET	#	*	®		
刪除	U	®	8	#	3	#	U	#	*	®		
控制器												
登記	U	®	9	#	1	#	設定	#	*	®		
刪除	U	®	9	#	3	#	U	#	*	®		

※語音提示功能：電子鎖啟動時，會以語音提示運作狀態與功能設定方法，使用起來更加方便。（設定功能時，基於防範錯誤使用或輸入，請依照語音指示進行操作。）

※切換模式時，已登記的所有指紋和密碼將會被刪除。

※智慧生活及家庭網路登錄/刪除選單，只能在插入藍芽模組的狀態下啟動。

10.使用指紋開門



無法辨識指紋時

快速掃描指紋時
：請以較緩慢速度再嘗試一次。

指紋感應器無法正常感應指紋時
：請將指紋緊貼於指紋掃描區後，再嘗試一次。

指紋或指紋感應器上沾有異物時
：請先確認手指或指紋感應器上是否沾有異物，去除異物後，再嘗試一次。

11.使用密碼開門



12.靜音模式開門



13.從室內開門

按壓按鍵觸控按鍵
使用開啟/關閉按鍵開門 - 設定雙重開啟/關閉按鍵時，同時按住設於室內面板雙重開啟/關閉按鍵中央的觸控按鍵與按壓按鍵，就會解鎖並開門。

使用開啟/關閉按鍵開門 - 解除雙重開啟/關閉按鍵時，只要按下設於室內面板的雙重開啟/關閉按鍵，也能解鎖，而使門扇開啟。

使用手動開關裝置開門
將手動開關裝置轉向開啟方向，門扇就會開啟。

14.鎖門

在啟用自動上鎖功能的情形下，從室內/室外鎖門.....
5 SEC 內建自動上鎖感應器，門扇關閉後5秒內，門扇會自動上鎖。

在啟用手動上鎖的情況下，從室外鎖門.....
當用手掌輕輕碰觸室外面板的鍵盤時，電子鎖就會上鎖。

在啟用手動上鎖的情況下，從室內鎖門.....

將手動開關裝置轉向關閉方向，門扇就會上鎖。

按下雙重開啟/關閉按鍵，門扇就會上鎖。

15.外部強制鎖定 設置/解除

使用指紋設置外部強制鎖定

LED指示燈亮起後，在指紋掃描區輸入已登記的指紋，並在鍵盤上按住 **Ⓜ** 按鍵5秒鐘，就會發出3次「嗶」聲，並啟動外部強制上鎖功能。

使用密碼設置外部強制鎖定

使用手掌觸碰密碼鍵盤後，輸入已登記的使用者密碼，並按住 **Ⓜ** 按鍵5秒鐘，就會發出3次「嗶」聲，並啟動外部強制上鎖功能。

解除外部強制上鎖功能

在外部強制上鎖模式下，從室外面板透過正常驗證來開門時，外部強制上鎖功能就會自動解除。

16.內部強制上鎖功能設定／解除

啟用內部強制上鎖功能

按住設於室內面板的雙重開啟／關閉按鍵5秒鐘，就會發出3次「嗶」聲，並啟動內部強制上鎖功能。

解除內部強制上鎖功能

利用手動開關裝置開門或按住設於室外面板的雙重開啟／關閉按鍵5秒鐘，就會發出3次「嗶」聲，並解除內部強制上鎖功能。

17.警示功能

闖入•破壞警報

闖入：在上鎖狀態下，如果有人企圖從門縫闖入時，電子鎖會發出警報聲。
破壞：當室外面板遭強制拆除時，電子鎖會發出警報聲。

解除闖入•破壞警報警報

方法① 輸入已登記的使用者密碼。

方法② 在指紋掃描區，輸入已登記的指紋。

方法③ 按住設於室內面板的雙重開啟／關閉按鍵持續5秒鐘。

18.3 分鐘鎖死模式

當連續輸入5次未登記的使用者密碼或指紋時，電子鎖會啟動3分鐘鎖死模式，致使室外面板的所有按鍵失效長達3分鐘。

解除3分鐘鎖死模式

方法① 按下雙重開啟／關閉按鍵。

方法② 按下 **Ⓜ** 按鍵（登記）。

19.使用虛位密碼功能開門

虛位密碼沒有位數限制。



20.電池更換方法

1:1 實際大小
1.5V 鹼性AA電池

本產品使用4顆AA(LR6)尺寸的1.5V鹼性電池，且以1天使用10次為基準，可使用1年。
(請使用檢驗合格的鹼性電池)

使用本產品時，如有提示音樂和電池更換警告燈閃爍著紅色燈，要更換全部電池。長期不使用時，請取出電池手動上鎖，已防電池漏液，腐蝕產品。

21.緊急外接電源的使用 (9V電池)



22.藍芽模組 (另外購買)

另外購買藍芽模組安裝時，可與遙控器或智慧裝置進行連動。

- 開啟室內面板的電池蓋，並取出所有電池。
- 將智慧生活套件安裝於智慧生活套件連接端子。
- 再一次確認電池的 ⊕、⊖ 端子，並全數安裝。

23.注意事項及參考事項

- 本公司就團購產品辦理出貨時，產品組合可能與本說明書內容有所不同。
- 指紋登錄上限為20個。(一般模式/進階模式相同)
- ※惟依據已登記的指紋狀態，有可能無法登記20個。
- 基於採用掃描方式的指紋模組特性，手指若有水分或沾有異物，有可能無法辨識指紋。
- 已登記的指紋，也可重複登記。
- 在指紋登記過程中發生錯誤時，需要從第一個指紋開始重新登記，且登記一個以上後，在20秒內沒有任何輸入時，即完成登記。
- 當密碼、指紋登記完成後，請務必確認已登記的密碼、指紋是否能夠正常運作電子鎖。
- 基於因應指紋輸入有困難的情形，請務必登記密碼。
- 首次登記（更換）密碼或指紋時，請務必在門扇開啟的狀態下進行操作，以避免門被上鎖。
- 登記新密碼時，先前已登記的密碼會被自動刪除。
- 使用本產品時，請定期（建議每隔3個月）更換密碼一次；密碼遭到洩時，請立刻重新登記密碼。
- 對於因使用者疏失所導致的責任，本公司概不負責。
- 基於因應緊急狀況，請詳細閱讀手動開關裝置的操作方法。
- 在沒有把手動開關裝置轉到底的狀態下開門時，可能會發出警報聲。
- 設定雙重開啟/關閉按鍵時，請勿穿戴手套、橡膠手套等絕緣體，否則無法進行設定。
- 即便開關操作音之後，仍會發出錯誤提示音及警報聲。
- 即便門扇藉由自動上鎖功能而上鎖，仍請務必再次檢查門鎖是否確實上鎖。
- 功能一旦被設定為內部強制上鎖模式後，室外面板就不會對任何指紋或密碼產生反應。
- 在外部強制上鎖模式下，由室內使用手動開關裝置開門時，電子鎖會發出闖入警報聲。
- 在外部強制上鎖模式下從室外面板透過正常認證手段開門時，強制上鎖功能就會自動解除。
- 門扇在自動上鎖功能失靈的狀況下被開啟時，可能會發出闖入警報聲。
- 當室內面板（主體）長期曝露在直射陽光時，易導致觸動溫度感應器而發出警報聲。
- 3種警報（破壞警報、闖入警報、高溫警報）的聲音皆不相同。
- 即便3分鐘鎖死模式被啟動後，警報功能仍會正常運作，且當再次啟動時，仍會維持既有設定；此時，除了室內面板的按鍵外，其他所有按鍵都會失效。
- 基於安全考量，3分鐘鎖死模式結束後，透過密碼進行認證時，無法使用虛位密碼功能。(完成正常認證後，才能使用)
- 藍芽模組運作狀態，只能透過遙控器或智慧裝置來執行相關功能，才能進行確認。
- 裝入電池時，請務必確認 ⊕、⊖ 端子後再置入電池。
- 當電池裝反時，可能會發生漏液或破裂的情形，因此請務必多加留意。
- 當電池電力完全耗盡時，請立即更換電池，並請勿混合使用新舊不一的電池。
- 與家庭自動化或視訊電話作連動的情形，無法同時使用物聯網或智慧生活服務。

24.功能設定 (管理者用主模式)

進階模式 (Master Mode) 是只有管理者有權限設定電子鎖並可授權給予其他使用者的模式。可透過使用者密碼30組、指紋20個，以及一次性密碼的個別登記與刪除，有效管理進出人員。

管理者密碼變更 *繼續/Ⓜ結束												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
變更	M	Ⓜ	1	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	*	Ⓜ				
使用者密碼												
登記	M	Ⓜ	2	Ⓜ	UN	Ⓜ	U	*	Ⓜ			
刪除	M	Ⓜ	3	Ⓜ	UN	Ⓜ	*	Ⓜ				
指紋												
登記	M	Ⓜ	3	Ⓜ	UN	Ⓜ	Ⓜ	*	Ⓜ			
刪除	M	Ⓜ	3	Ⓜ	UN	Ⓜ	*	Ⓜ				
一次性密碼												
登記	M	Ⓜ	4	Ⓜ	0	Ⓜ	*	Ⓜ				
刪除	M	Ⓜ	4	Ⓜ	3	Ⓜ	*	Ⓜ				
刪除所有認證方法 (管理者密碼除外)												
刪除	M	Ⓜ	5	Ⓜ	Ⓜ	*	Ⓜ					
進階模式變更為一般模式												
變更	M	Ⓜ	6	Ⓜ	1	Ⓜ	U	Ⓜ	U	Ⓜ		
使用者密碼 重複使用者密碼												

自動上鎖設定												
設定	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
解除	M	Ⓜ	6	Ⓜ	2	Ⓜ	3	Ⓜ	*	Ⓜ		
音量設定												
高音							1	Ⓜ	*	Ⓜ		
低音	M	Ⓜ	6	Ⓜ	3	Ⓜ	2	Ⓜ	*	Ⓜ		
靜音							3	Ⓜ	*	Ⓜ		
雙重開啟/關閉按鍵設定												
設定	M	Ⓜ	6	Ⓜ	4	Ⓜ	1	Ⓜ	*	Ⓜ		
解除	M	Ⓜ	6	Ⓜ	4	Ⓜ	3	Ⓜ	*	Ⓜ		
語言變更												
韓文							1	Ⓜ	*	Ⓜ		
中文	M	Ⓜ	6	Ⓜ	5	Ⓜ	2	Ⓜ	*	Ⓜ		
英文							3	Ⓜ	*	Ⓜ		
台語							4	Ⓜ	*	Ⓜ		
遙控器 插入遙控器套件時: UN 01~05, 插入智慧生活套件時: UN 01~08												
登記	M	Ⓜ	8	Ⓜ	1	Ⓜ	UN	Ⓜ	SEL	Ⓜ	*	Ⓜ
刪除	M	Ⓜ	8	Ⓜ	3	Ⓜ	UN	Ⓜ	*	Ⓜ		
控制器												
登記	M	Ⓜ	9	Ⓜ	1	Ⓜ	設定	Ⓜ	*	Ⓜ		
刪除	M	Ⓜ	9	Ⓜ	3	Ⓜ	M	Ⓜ	*	Ⓜ		

※切換模式時，已登記的所有指紋和密碼將會被刪除。

25.使用時應注意事項

請勿將電子鎖安裝在會淋到雨的戶外，同時也不建議安裝在長時間曝露在陽光直射的地方、濕氣重及空氣中鹽分含量高的地方（如海邊等）。
任意拆解及重新組裝的情形，不僅有可能會發生操作異常，更有可能會發生危險，切勿自行進行拆解。
請隨時保持產品清潔，以避免產品沾到異物，且擦拭產品時，請勿直接用水沖洗或使用苯、稀釋劑、酒精等化學藥劑。
請勿任意使用工具對產品造成外力撞擊。
請妥善管理密碼及所有感應磁卡。
外出時，請務必確認門扇是否已確實上鎖。
請勿碰撞本產品，以免受損。
在結露嚴重的環境下使用時，產品性能可能會發生問題。
※請務必遵守以上注意事項，否則可能會導致使用者受傷或財物損失。

使用說明書

G-swipe

倘若主體側面沒有11位數產品序號或受損，表示該產品沒有經過正常的流通管道流入市面，且未來申請售後服務時，可能會因此而導致利益受損。
(客服專線：0800-31-41-09)
本產品為通過電磁相容性測試的家庭用 (B級) 電子裝置，其目的為主要供一般家庭使用，且所有地區均可使用。

17.警示功能

闖入•破壞警報

闖入：在上鎖狀態下，如果有人企圖從門縫闖入時，電子鎖會發出警報聲。
破壞：當室外面板遭強制拆除時，電子鎖會發出警報聲。

解除闖入•破壞警報警報

方法① 輸入已登記的使用者密碼。

方法② 在指紋掃描區，輸入已登記的指紋。

方法③ 按住設於室內面板的雙重開啟／關閉按鍵持續5秒鐘。

18.3 分鐘鎖死模式

當連續輸入5次未登記的使用者密碼或指紋時，電子鎖會啟動3分鐘鎖死模式，致使室外面板的所有按鍵失效長達3分鐘。

解除3分鐘鎖死模式

方法① 按下雙重開啟／關閉按鍵。

方法② 按下 **Ⓜ** 按鍵（登記）。

19.使用虛位密碼功能開門

虛位密碼沒有位數限制。



注意 iRevo Building, 205-29 Gasan Digital 1-ro, Geumcheon-gu, Seoul, Korea
www.egateman.co.kr

本產品為無鑰匙電子鎖，發生故障時，可能會破壞電子鎖的部分結構。請詳細閱讀緊急手動開關裝置的使用方法，以備不時之需。

認證標示事項

• 取得認證的公司名稱/製造國: ASSA ABLOY KOREA股份有限公司 iRevo/韓國

分類	規格	分類	規格
裝置名稱	數位電子鎖	型號	G-Swipe Series
認證編號	MSIP-REM-iRe-Z10-IH	電源	DC 6V
使用環境	溫度: -15~55°C / 濕度: ~95%		

※ 基於提升產品的品質，本產品的功能與設計可能隨時變更，恕不另行通知。