



智慧型儲物櫃電子鎖系統

產品概覽

目錄

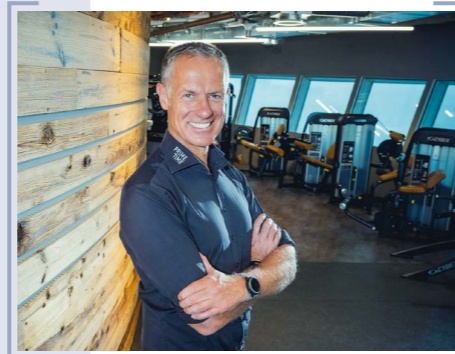
智慧型儲物櫃解決方案的應用領域	4
eLoxx Suite	12
儲物櫃系統中控管理	14
Net.Lock	16
SMART.Lock 系統	20
智慧物流系統	24
電池驅動型儲物櫃系統	28
ECO.Lock	30
ECO.Side Lock	32
GL7p	34
產品概覽	36
應用範例	38



GANTNER 總部，奧地利努齊德斯鎮 (Nüziders)

GANTNER 系統以優雅的方式管理作業，這些作業過去耗時昂貴，且白白佔用員工的時間。GANTNER 智慧型儲物櫃系統有效管理我們的儲物櫃，並將員工的管理程度降至最低。最棒的是，便利性深得會員的心。GANTNER 不斷向我證明它在市場中的龍頭地位，提供永續、耐用的解決方案。

Henrik Gockel，
「PRIME TIME 健身」連鎖健身房負責人



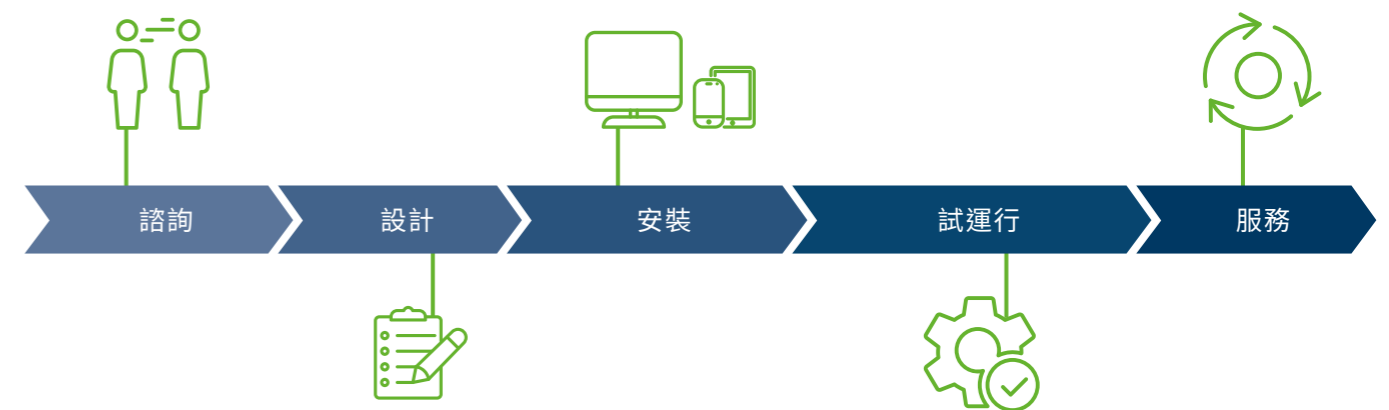
GANTNER - 與我們合作 享受智慧型儲物櫃解決方案

GANTNER 成立於 1982 年，是 RFID 型解決方案領域的先驅。其中一個應用領域是智慧型電子儲物櫃系統，終結鑰匙複雜紊亂的問題。使用簡便 - 高效率管理、日常安全運作 - 這些解決方案適合日常用途，全球使用次數已達數百萬次。

GANTNER 隸屬 SALTO 集團，依據歐洲最高的品質、安全與環境標準進行製造。除了智慧型儲物櫃解決方案以外，我們也針對門禁控制、時間記錄和無現金付款提供創新系統。信任市場領導者

全方位服務供應商

GANTNER 細心守護。我們的解決方案獲得肯定，不僅創新，耐用，且絕對可靠。



從最初的諮詢，包括瞭解系統設計概念和我們的軟硬體，到最終服務階段，我們與合作夥伴全程陪伴左右。我們的全球合作夥伴網路及專業服務團隊，隨時隨地為儲物櫃的管理提供支援。



智慧型儲物櫃解決方案的應用領域



休閒設施

泳池或休閒公園若能提供安全置物選擇，能令人感覺安全幸福。高效率管理可減少工作量，並減輕員工的負擔。



健身房

任何健身房都不能沒有儲物櫃，GANTNER 產品組合系統包含報到，取用與無現金付款功能，能完美整合儲物櫃。



智慧型辦公室

智慧型儲物櫃解決方案是彈性工作模式與居家辦公的解方。每位員工都有個人儲物空間並享有彈性與安全性。



共享空間

共享空間的辦公空間和工作站僅供短暫預訂，這種概念需搭配智慧型儲物櫃系統，確保個人物品及工作設備能安全存放。



醫療保健

整潔衛生在醫療保健領域特別重要。智慧型儲物櫃系統確保一定有儲物櫃可用。還會安排和監控藥物儲物櫃的管理事宜。



教育機構

安放大學生的文件和包包，日常生活變得輕鬆許多。儲物櫃容易管理，因此也能依學期輕鬆租用。



零售

包裹運送輕鬆搞定！客戶希望隨時都能收取包裹和貨物，且方式安全、便捷、彈性。使用點擊取貨系統就能輕鬆辦到。授權方式很簡便，從智慧手機或收件匣中獲取權限儲物櫃。



飯店旅宿

如何在白天安全地寄放行李箱，且避免對飯店造成行政上的負擔？智慧型儲物櫃解決方案給您安全的置物選擇，而且更方便。



為何要選擇智慧型儲物櫃系統？

儲物櫃不單是傢俱，智慧型儲物櫃系統使其成為企業的重要樞紐。



獨立專屬，私人儲物
 每個人都有自己的安全儲物櫃，可存放個人物品和文件。



方便管理
 無鑰匙紊亂的問題，儲物櫃不永久佔用，始終一目了然。



一切整潔有序
 遵守桌面淨空政策，物品完全隱身。



安全儲放
 安全鎖、加密通訊和警報功能。



節省空間
 儲物櫃達到最佳利用率，因此需要的儲物櫃變少，且有效利用空間。



永續性
 使用能耗最佳化系統及現有的憑證，確保永續環境。

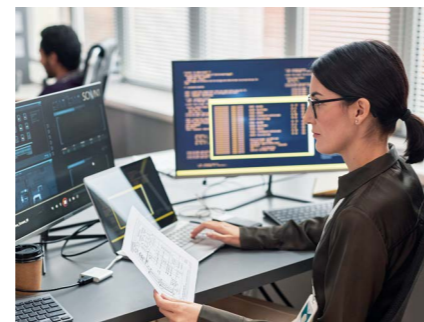
適用對象？

從負責安排儲物櫃的人員到投資資金的業主，任何參與「安全高效率儲物」環節的人都能從智慧型儲物櫃系統獲益。



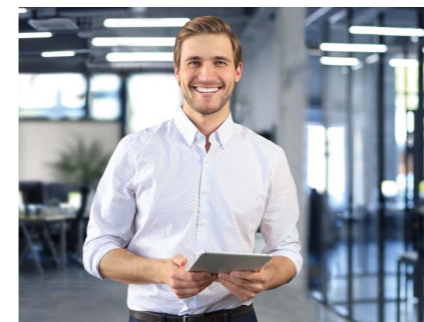
儲物櫃使用者

- 安全存放
- 使用方式簡單直覺
- 令人安心



IT 經理

- 任何地點統一取用
- 此儲物櫃解決方案無需連至 IT 系統就能運作
- 定期進行資訊安全滲透測試，並符合 ISO 27001 標準，IT，安全極致防護確保資訊安全



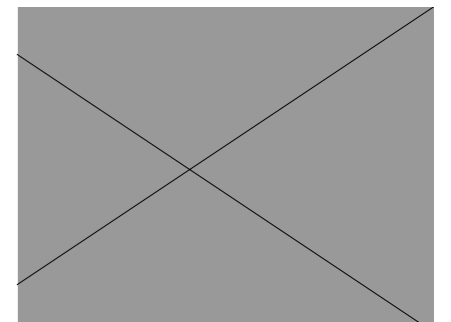
大樓業主

- 建立安全的置物選擇
- 易於管理 - 亦透過自助服務來管理
- 連接至現有的門禁/人力資源系統



商務空間設計師

- 實現彈性的工作場所
- 隱藏式櫃鎖安裝，營造最佳美學
- 使用者接受度高



投資者 / 所有者

- 流程效率高
- 減少行政人力
- 能共享辦公桌 - 節省寶貴的空間

智慧型儲物櫃系統，賦予直覺的使用體驗

做自己的主人。可根據個別客戶情況選擇不同的操作方式。這能確保使用者接受度高。



 直接在櫃門上使用 RFID 資料載具/行動憑證

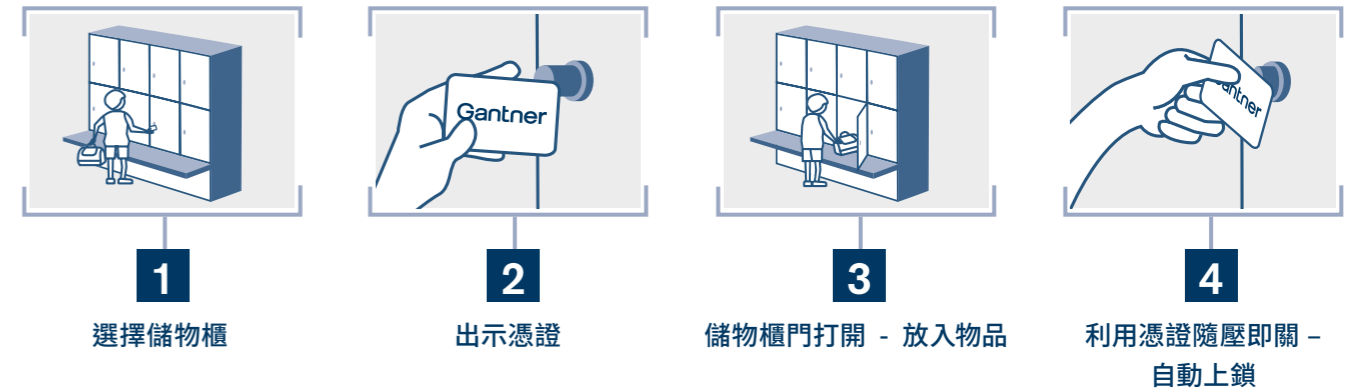
 LOCKPAL 智慧型手機應用程式

 整合於客戶應用程式中

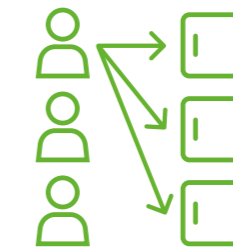
 含密碼的 GT7 顯示螢幕

 QR CODE

就這麼簡單！

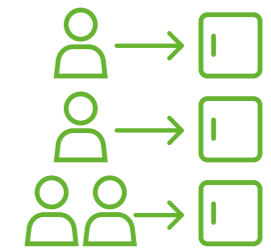


操作模式



自由儲物櫃模式

使用者能選擇任何可用的儲物櫃。智慧的自動使用規則，能防止多人佔用。



個人儲物櫃模式

儲物櫃由管理員永久指派給某個人或團隊，或透過自助服務顯示螢幕預訂。此後，只有此人能隨時打開和鎖上儲物櫃。

「我們安裝 800 多個具有 GANTNER 櫃鎖的儲物櫃，分佈於七個樓層。員工再也不必帶著鑰匙或記住密碼。儲物櫃由 Workplace 團隊集中管理。GANTNER 的智慧型儲物櫃，讓「The Works」成為了真正創新、時髦、迷人的工作場所。促進了混合作業模式。」

Beth Yarrington, Reece 《作品》墨爾本總部工作場所體驗經理



eLoxxSuite 創新儲物櫃管理軟體

儲物櫃系統有許多必要的日常活動，例如增添新使用者、變更部門儲物櫃的授權、封鎖和更換遺失的資料載具、讀出忘記的儲物櫃編號、需要衛生協定，還必須將訪客直接引導至可用的儲物櫃。

在這些情況下，專業的儲物櫃管理軟體會主動支援並實現這些管理作業，這些作業不僅輕鬆有效率地執行，最重要的是能安全執行。



雲端和地端

客戶可自行選擇，創新的雲端解決方案或IT本地佈署。



彈性選擇

eLoxx Suite 解決方案選擇眾多，配合所有產業、應用和專案規模。



最先進的軟體技術

經過測試的軟體模組，符合高安全標準。



網頁介面

直覺的網頁介面，適合日常使用。

主要特色

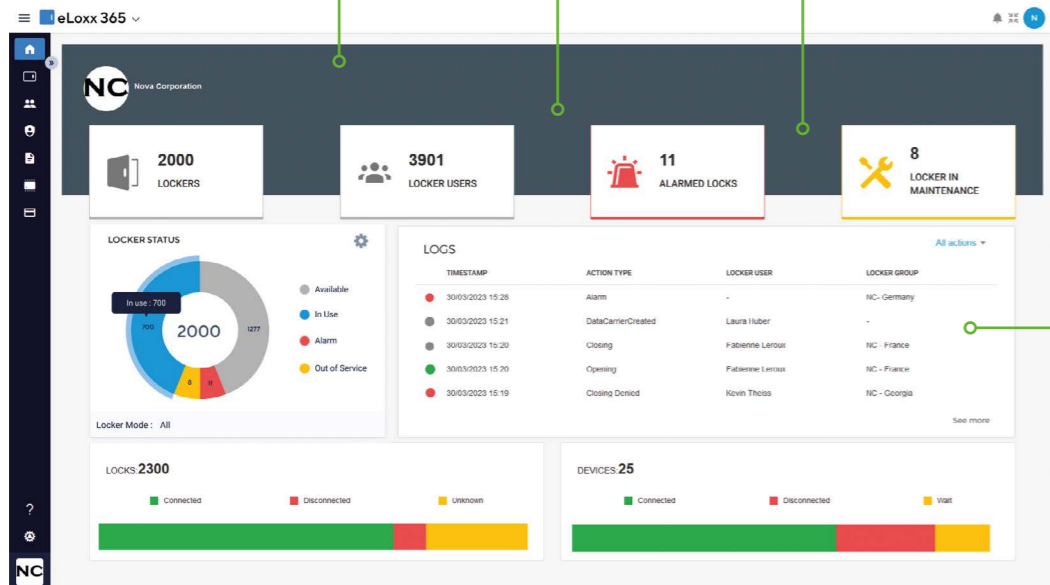


資訊儀表板能呈現目前的系統概況

透過 API 整合第三方系統



遠端支援，並能從遠端開啟儲物櫃



事件紀錄

配置系統又快又輕鬆



產品組合

eLoxx Suite

eLoxx One

- 無伺服器，輕鬆管理儲物櫃
- 多達 192 個儲物櫃
- GC7 控制器內建軟體
- 設定與維護完全以網路為基礎
- 整合式資料庫

eLoxx Relaxx

- 地端解決方案，提供高靈活性
- 中型系統的理想選擇
- 整合方式眾多
- SQL 資料庫
- 提供移轉工具，方便之後升級至 eLoxx 365

eLoxx 365

- 中型與大型系統的理想選擇
- 雲端型解決方案，無本機伺服器
- 自動進行軟體更新
- 試運行和維護以網路為基礎
- 整合式資料庫
- 為儲物櫃使用者設計了 LockPal 365 智慧型手機應用程式

雲端解決方案如何協助提高資訊安全性！



專業性與核心能力

非常專業的 GANTNER 資訊安全團隊

穩健的基礎架構

持續大量投資備援系統和安全措施

定期進行安全性更新

eLoxx 365 中會定期進行安全性更新

資訊安全

強大加密協定，能保護資料

檢查

GANTNER 通過 ISO 27001 標準認證，符合最高安全標準

災難復原

內建復原功能和資料複製能力

擴充能力

隨時靈活分配及擴充資源

儲物櫃系統中控管理

儲物櫃系統中控管理，提供永續解決方案，日後無需花錢另行維護。由中央電源供應器為系統供電。所有櫃鎖與中控系統雙向通訊。eLoxx Suite 儲物櫃管理軟體，讓您輕鬆完成配置和管理。

系統能配合您的需求擴充成長。無論是作為簡單的獨立解決方案，甚至作為複雜系統整合至現有的客戶系統中，有無限的可能性。

有不同的系統平台，能針對智慧型辦公室、個別客戶系統或內部包裹物流，量身打造合宜的解決方案。



無需維護，無需電池



用於整合的介面



集中控制管理



NET.Lock

全面的多功能儲物櫃系統，可直接在櫃門上操作。



SMART.Lock

個別解決方案可靈活配置，透過顯示螢幕進行操作。



智慧物流系統

內部包裹遞送變得更簡單了。

NET.Lock

最創新的連網式儲物櫃系統

如果您正在尋找多功能的智慧型儲物櫃解決方案，NET.Lock 系統是您的首選。系統設計靈活，能創造出完全符合您需求的系統。最棒的是隨時都能擴充。NET.Lock 是系統的核心中樞，其獲獎肯定，能整合至任何儲物櫃或櫥櫃中。

eLoxx Suite 儲物櫃管理軟體隨時保證全面控制和監督。分散式智慧能確保操作上十分可靠。



便利
直覺的操作體驗，以及能增添價值的功能（例如 USB 充電功能與照明），能確保舒適性。



簡化管理
中央管理軟體 eLoxx Suite 能完整控制及概覽。



最大的彈性
系統與所有常見的 RFID 標準相容，且適用於各種儲物櫃材質。

應用領域



健身房



教育機構



智慧型辦公室



更衣室

主要特色

彈性螺栓 - 能適應櫃門容差

多種 RFID 技術讀取器

2 個 USB 充電埠和 LED (選配)

耐用的機械結構

以彩色 LED 點明櫃鎖狀態

防盜警報和緊急模式

電源供應，手機充電隨插即用



系統組件



NET.Lock

- 含/USB 不含充電功能 + 照明
- 整合式多種 RFID 技術讀取器
- 防盜警報系統
- 以電源供應器供電



子控制器

- 能控制多達 24 個 NET.Locks
- 櫃鎖採用安全的 1:1 星形配線，無菊鏈串接的問題
- 最多可串聯安裝 8 個子控制器
- 針對小規模安裝提供輕型子控制器 (可控制 12 個櫃鎖)



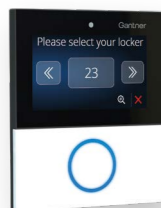
GC7 控制器

- 最多控制 8 個子控制器
- 以 TCP/IP 方式連線至 eLoxx Suite
- 802.1x 驗證 + WiFi
- 針對小規模安裝提供輕型 GC7 (可控制三個子控制器)



eLoxx Suite

- 儲物櫃管理軟體
- 各種解決方案，視實際需求而定 (eLoxx One, eLoxx Relaxx, eLoxx 365)
- 網路介面
- API (介面，用於連至第三方系統人資系統、門禁系統等)



GT7 顯示螢幕

- 整合式多種 RFID 技術讀取器
- 應用程式概念：資訊應用程式或中央顯示螢幕應用程式
- 可選配 QR 碼讀取器或客戶特有讀取器加以擴充



LOCKPAL 應用程式

- 使用者專用的智慧型手機應用程式
- 用於 Android + iOS

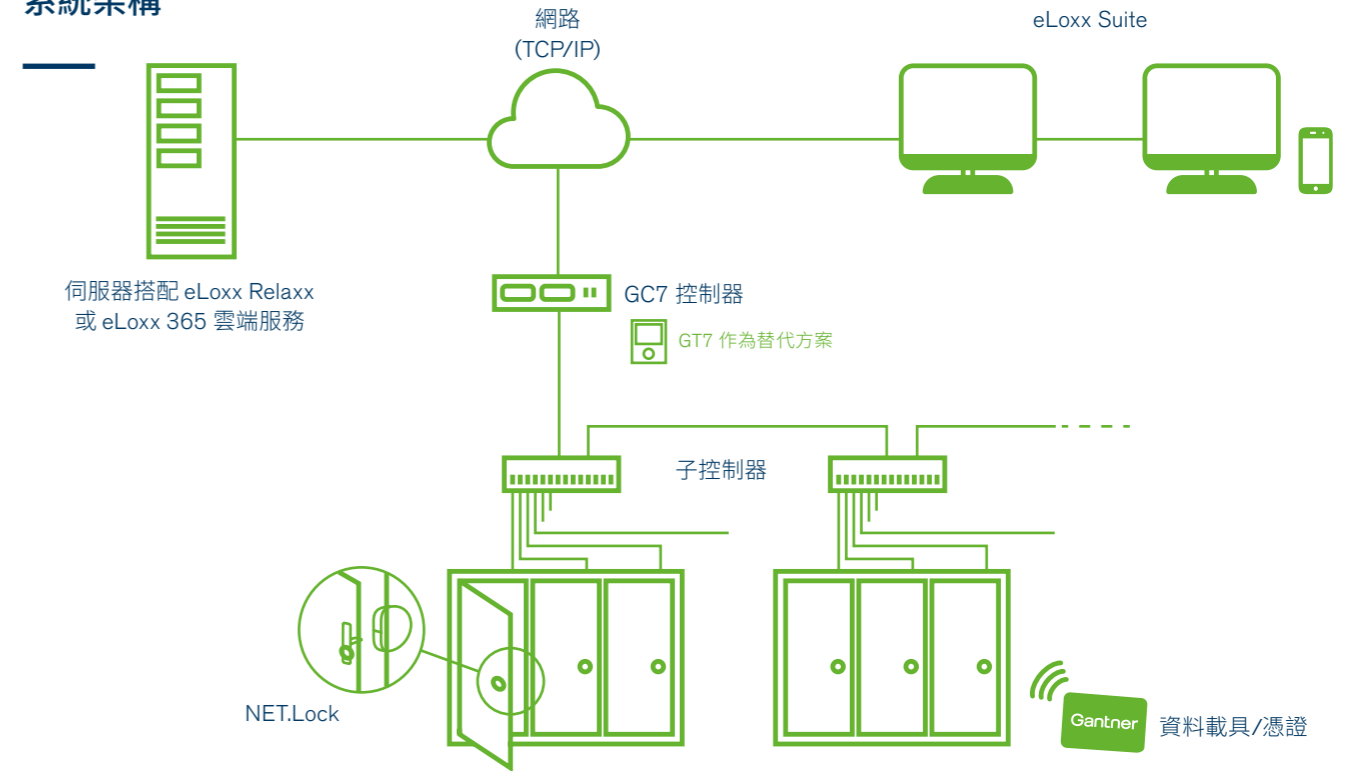
- 即插即用的連接器
- 預組裝網路線
- 與所有儲物櫃材質相容 (木材、金屬、玻璃)



安裝毫不費力

安裝

系統架構



系統選擇

	獨立式	本機	控管式	整合式
典型應用	小型系統，基本硬體基礎架構，可升級	中型系統，有儲物櫃管理需求	大型系統，自由選擇儲物櫃，中央控制儲物櫃管理	多站點系統、個人儲物櫃模式、外部資料庫的使用者資料
在櫃門上進行 RFID 操作	✓	✓	✓	✓
選擇可用的儲物櫃或個人儲物櫃	✓	✓	✓	✓
中央供電	✓	✓	✓	✓
免維護	✓	✓	✓	✓
儲物櫃管理軟體		✓	✓	✓
過去的使用紀錄		✓	✓	✓
使用分析		✓	✓	✓
中央設置 + 設定		✓	✓	✓
使用者專用的 LOCKPAL 應用程式			✓	✓
自助服務 (GT7 為選配)			✓	✓
API				✓
CSV 匯入				✓
多棟建築物				✓
儲物櫃管理		eLoxx One	eLoxx Relaxx、eLoxx 365	eLoxx Relaxx、eLoxx 365

SMART.Lock 系統 具有中央顯示螢幕的 多功能解決方案

SMART.Lock 提供無限的選擇性。無論何處需要創意的解決方案，此系統都非常出色。此系統的核心組件，是一個極為堅固、以金屬外殼保護的電子鎖，並可搭配其他控制組件。此鎖也能整合至任何第三方系統，非常彈性。



具使用彈性
不受語言限制，適合多樣的訪客情境，無資料載具。



設計堅固耐用
實心金屬搭配內嵌式安裝風格，防止惡意破壞。



開放式系統架構
模組化原則可用於許多個應用。



應用領域



行李儲放

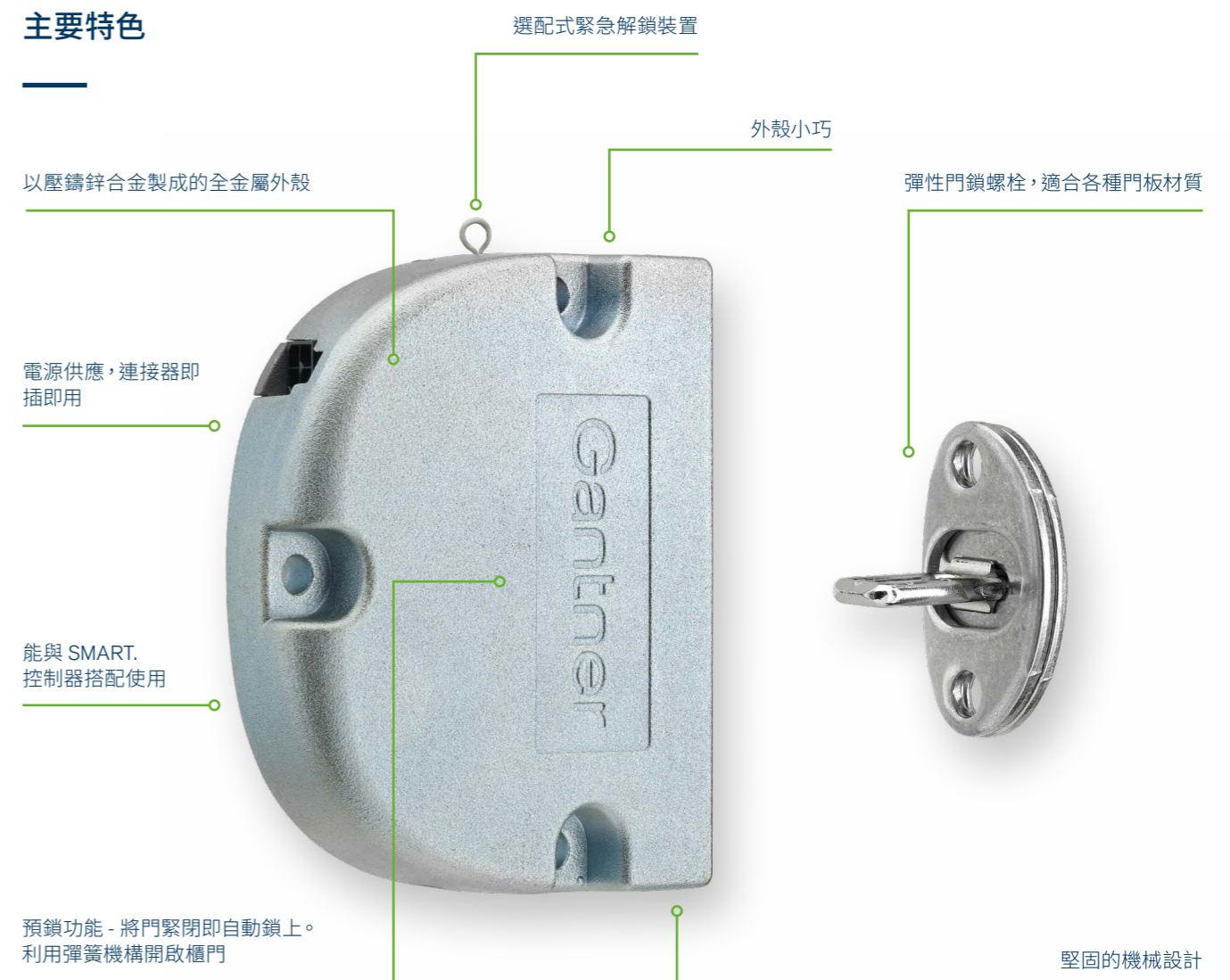


線上購物，線下取貨



倉庫解決方案

主要特色



系統組件



SMART. 鎖

- 堅固金屬外殼
- 安裝在儲物櫃內，防止惡意破壞
- IP52
- 緊急解鎖裝置 (選配)
- 透過顯示螢幕表示櫃鎖狀態



SMART.Controller

- 控制多達 24 個 SMART.Locks
- 櫃鎖採用安全的 1:1 星形配線，無菊鏈串接的問題
- 最多可串聯安裝 8 個 SMART. 控制器



GC7 控制器

- 控制多達 8 個 SMART. 控制器
- 以 TCP/IP 方式連線至 eLoxx Suite
- 802.1x 驗證 + WiFi
- 針對小規模安裝提供輕型 GC7 (可控制三個 SMART. 控制器)



eLoxx Suite

- 儲物櫃管理軟體
- 各種解決方案，配合不同的需求
- 網頁介面



GT7 顯示螢幕

- 整合式多種 RFID 技術讀取器
- 應用程式概念：中央顯示螢幕應用程式
- 可選配 QR 碼讀取器或客戶自有讀取器加以擴充

客製化軟體

- 第三方儲物櫃控制軟體
- 透過 API 輕鬆整合

安裝

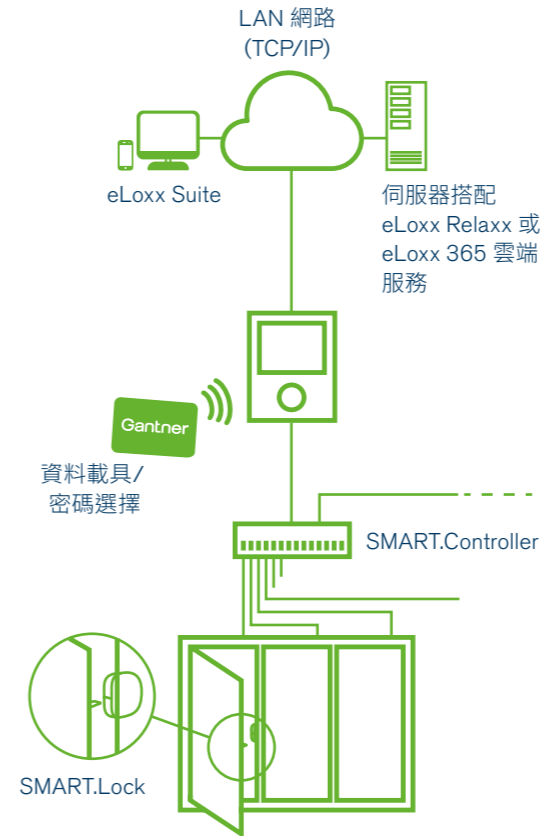
- 適合金屬製和木製儲物櫃
- 可安裝於左右側
- 連接器方便安裝
- 選配：可從內部緊急解鎖



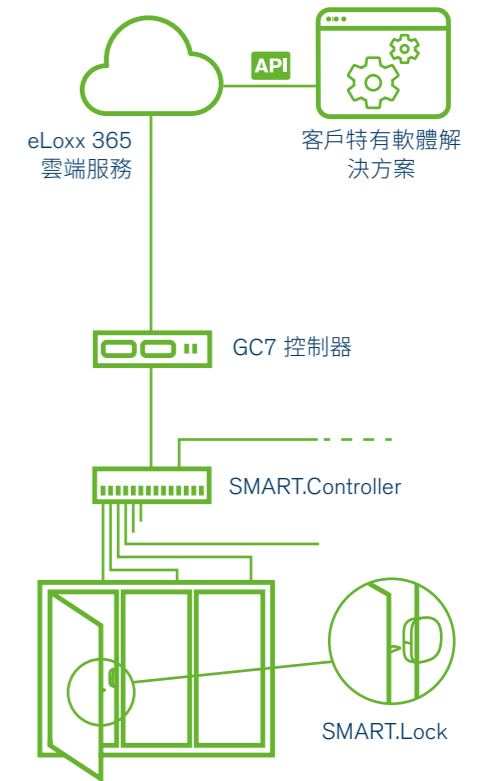
安裝毫不費力

系統架構

選項 A：中央儲物櫃系統 SMART.Lock + eLoxx Relaxx/365



選項 B：整合至客戶的軟體中 SMART.Lock + eLoxx 365 搭配 API + 客戶軟體



系統比較：NET.Lock 與 SMART.Lock

	NET.Lock 系統	SMART.L 鎖系統
操作	直接在儲物櫃操作，也可選擇透過顯示螢幕操作	中央顯示螢幕
其他功能	LED 燈和 USB 充電選項	-
智慧上鎖功能	彈簧開啟，隨按即開，預關，預鎖	彈簧開啟，預鎖
狀態回授	狀態 LED 和聲音訊號	透過中央顯示螢幕表明櫃鎖狀態
典型應用	辦公室、健身房、游泳池	快遞櫃，信箱，取物棧作為第三方系統、工具管理和訪客儲物櫃中的組件

智慧物流系統 包裹遞送變得更輕鬆

現今包裹數量不斷增加，相關物流也變得越來越有挑戰性。智慧型儲物櫃系統是一種安全便利、易於管理的解決方案。能自動執行通知和追蹤流程，並外包送貨服務。這不僅節省資源，同時改善員工的服務品質。



可擴充
物流解決方案能整合至多種儲物櫃，並根據尺寸需求進行調整。



安全儲放
所有交易都會記錄下來，並能追溯運送流程。



易於操作
使用智慧型手機、密碼或 RFID 憑證，隨時都能取貨。



應用領域



智慧型辦公室



教育機構



共享空間

主要特色

能整合至幾乎各種儲物櫃類型和材質

SMART.Lock 和控制器

智慧物流顯示螢幕



獨立運作，無需本地 IT

系統組件



SMART. 鎖

- 堅固金屬外殼
- 安裝在儲物櫃內，防止惡意破壞
- IP52
- 緊急解鎖
- 透過顯示螢幕表明櫃鎖狀態



SMART.Controller

- 控制多達 24 個 SMART.Locks
- 櫃鎖採用安全的 1:1 星形配線，無菊鏈串接的問題
- 最多可串聯安裝 8 個 SMART. 控制器



主控制器

- 以 TCP/IP 方式連線至智慧物流系統顯示螢幕
- 控制多達 8 個 SMART. 控制器



智慧物流系統顯示螢幕

- 大型觸控式螢幕
(長 x 寬 x 高 355 x 316.5 x 258 mm | 13.98 x 12.46 x 10.16 in)，直覺式操作
- 可選配 RFID 或條碼讀取器
- 堅固 IP52 金屬外殼
- 透過 LTE 路由器或 LAN 與雲端服務通訊

智慧物流系統服務

- 透過 LTE 路由器或 LAN
- 用於通知和追蹤
- 使用者和管理員能操作網頁介面
- 整合式資料庫
- 自動進行軟體更新
- 能利用 API 整合於第三方系統中

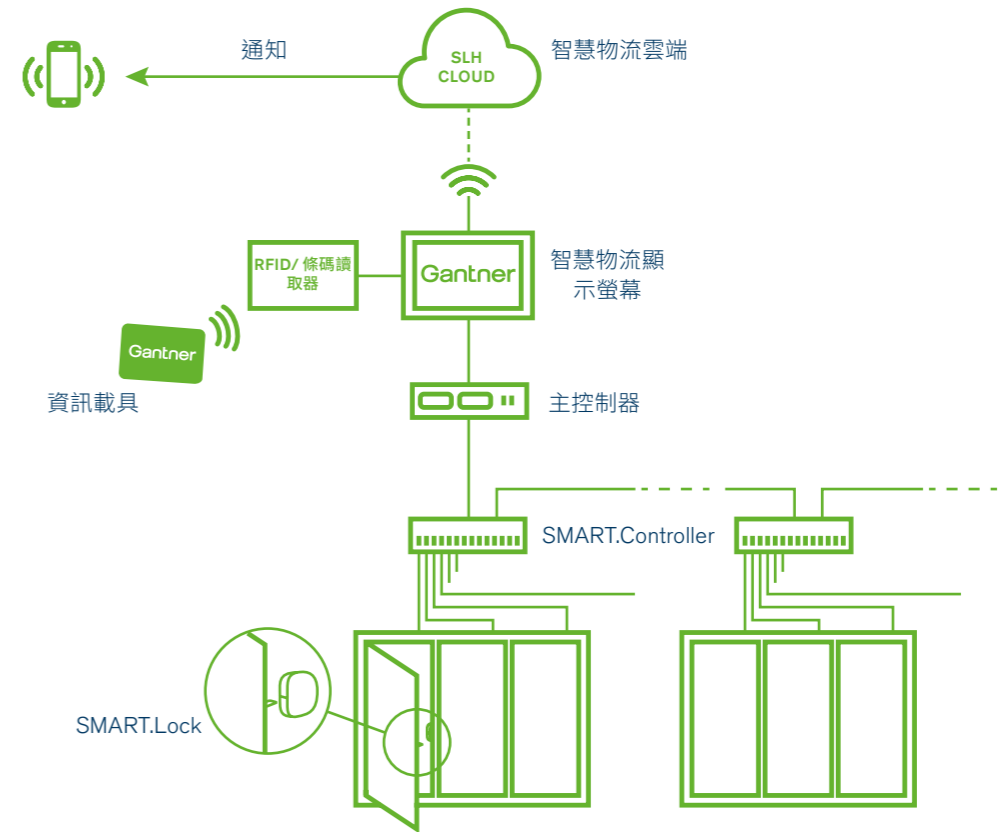


智慧物流系統顯示螢幕的應用程式

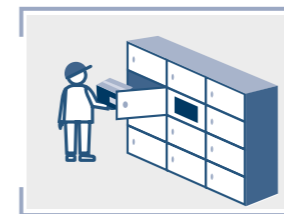
- 兩種選項：「郵件信箱」或「內部物流」
- 輕易安裝於智慧物流系統顯示螢幕上
- 自動更新



系統架構



功能



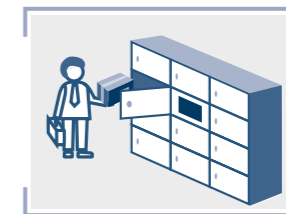
1

包裹儲放



2

透過簡訊/電子郵件通知



3

隨時取件



4

使用紀錄

電池驅動型儲物櫃系統

GANTNER 的電池驅動型儲物櫃鎖，是中小型儲物櫃系統的理想解決方案，是一種安全、易於升級改裝的智慧電子鎖。

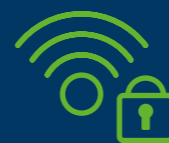
最簡單的解決方案是完全獨立的儲物櫃鎖，可以使用 RFID 資料載具、應用程式或密碼操作。但 GANTNER 的電池驅動型儲物櫃系統，當然具有更大的本領。系統能加以擴充，例如採用資訊顯示螢幕 (以顯示儲物櫃編號) 或使用者應用程式，提高便利性。藉助無線介面，還能在 eLoxx Relaxx 中顯示櫃鎖狀態。



堅固耐用，電池壽命長達 10 年



無纜線，輕鬆安裝，且透過應用程式進行設置



採用無線介面，與時俱進

應用領域



更衣室



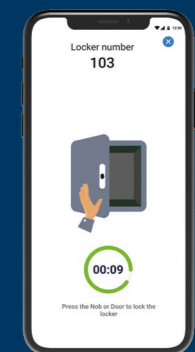
健身房



飯店/水療 SPA 中心

所有電池鎖的共同特點

- 適合各種門材質 (木材、金屬、玻璃)
- 運作模式能彈性調整
- 自動計時功能
- 電池管理：隨時保證能打開儲物櫃
- 事件記錄
- 與時俱進：(選配) 透過無線介面向儲物櫃管理軟體提供狀態回饋
- RFID 萬用鑰匙
- ECO LockPal：透過智慧型手機操作儲物櫃

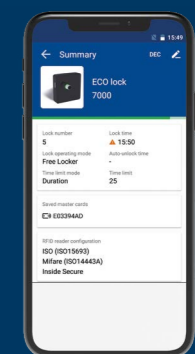


ECO LockPal

管理工作變得更簡單

超級簡單：透過 MoLA 智慧型手機應用程式，能輕鬆管理 GANTNER 電池鎖的所有設置和過去的使用紀錄。

除了此應用程式外，還可使用系統載具或電腦軟體。每個位置都有自己的現場身分識別，和一組系統載具。



MoLA

下載 GANTNER 應用程式



ECO.Lock

最先進的按鈕電池鎖

投幣式鎖已成為過去式。智慧電子鎖系統相當便利，不容錯過。若忘記儲物櫃編號，可從資訊顯示螢幕上讀取編號，若遺失載具，可以快速更換，當然，再也不必使用硬幣了。使用無線網路，可透過中控管理讀取系統的佔用率和電池資訊。



1:1 升級更新

使用現有的投幣式和卡片鎖鑽孔型板，輕易完成安裝。



堅固

金屬門螺栓、防震外殼和機動鎖，適合高強度日常使用。



與時俱進：

無線介面有助於和 eLoxx Relaxx 管理軟體整合。



應用

每個儲物櫃如今富有智慧，並能直覺操作。只要將載具按壓櫃上的按鈕，就能打開或鎖上櫃鎖。按鈕位置清楚指出儲物櫃已安全上鎖。

主要特色

多種 RFID 技術讀取器：
Mifare、LEGIC、ISO 15693、H ID

使用安全鑰匙能快速打開電池盒蓋

鋼制螺栓

易用：狀態 LED、按鈕位置和聲音訊號

無線介面

USB 介面，用於設置

螺栓的馬達鎖

典型卡片鎖和投幣式鎖的鑽孔型板

安裝

- 內嵌式安裝
- 可旋轉的內部零件，左右門都適用
- 與典型投幣式鎖相同的鑽孔型版
- 透過 MoLA、系統載具或電腦軟體進行設置
- 若要安裝於金屬門板，需額外配件
- 3 顆 AA 鹼性電池，使用壽命可長達 5 年

ECO.Side Lock 隱藏式 RFID 鎖

儲物櫃的設計不應受到任何阻礙，這是許多設計師的心願。ECO.Side Lock 的特點是安裝風格完全隱藏，外部只採用微小的狀態 LED 燈。

但櫃鎖的技術細節也令人印象深刻。電池壽命十分持久、透過無線介面將重要的櫃鎖參數傳輸至中央儲物櫃管理軟體，以及透過智慧型手機應用程式進行參數化，這些特點使 ECO.Side Lock 成為真正的亮點。



隱藏式安裝風格
保留儲物櫃的美感。



警報功能
防盜警報能嚇阻竊賊，隱藏式安裝風格則能防止遭人惡意破壞。



電池壽命長達 10 年
運作持久且不太需要維護。



應用

使用 RFID 載具，能輕鬆直覺地上鎖或打開儲物櫃。LED 燈狀態燈清楚指出載具的有效性。

主要特色



安裝

- 從外部看不到儲物櫃的安裝組件，避免惡意破壞
- 左右門都適用
- 能混合使用，因為鑽孔型板與 NET.Lock 相同
- 內建 RFID 加強器的螺栓組
- 透過 MoLA 應用程式、系統載具或電腦軟體進行設置
- 搭配金屬門板，需添加另外的配件
- 1 顆鋰電池，使用壽命可長達 10 年

GL7p 通用 RFID 鎖 (可選用密碼)

GL7p 著實是件藝術品。此產品能完美融入現有或新裝設的儲物櫃，並能和 RFID 載具或密碼一起使用。

當然，如同 GANTNER 其他所有電池供電型儲物櫃鎖，GL7p 也提供事件記錄功能，並可透過無線介面將櫃鎖狀態傳輸至儲物櫃管理軟體。



凸輪鎖翻新
與典型凸輪鎖相同的鑽孔型版，方便輕鬆更換。



可選用密碼
可透過密碼來使用，替代 RFID。



電池壽命長達 10 年
運作持久且不太需要維護。



應用

密碼提供更大的彈性，例如，沒有載具的訪客也能獨立使用儲物櫃。大型圓鍵按鈕清楚指出儲物櫃的上鎖與佔用狀態。

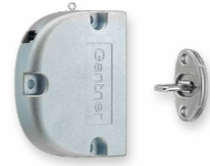
主要特色



安裝

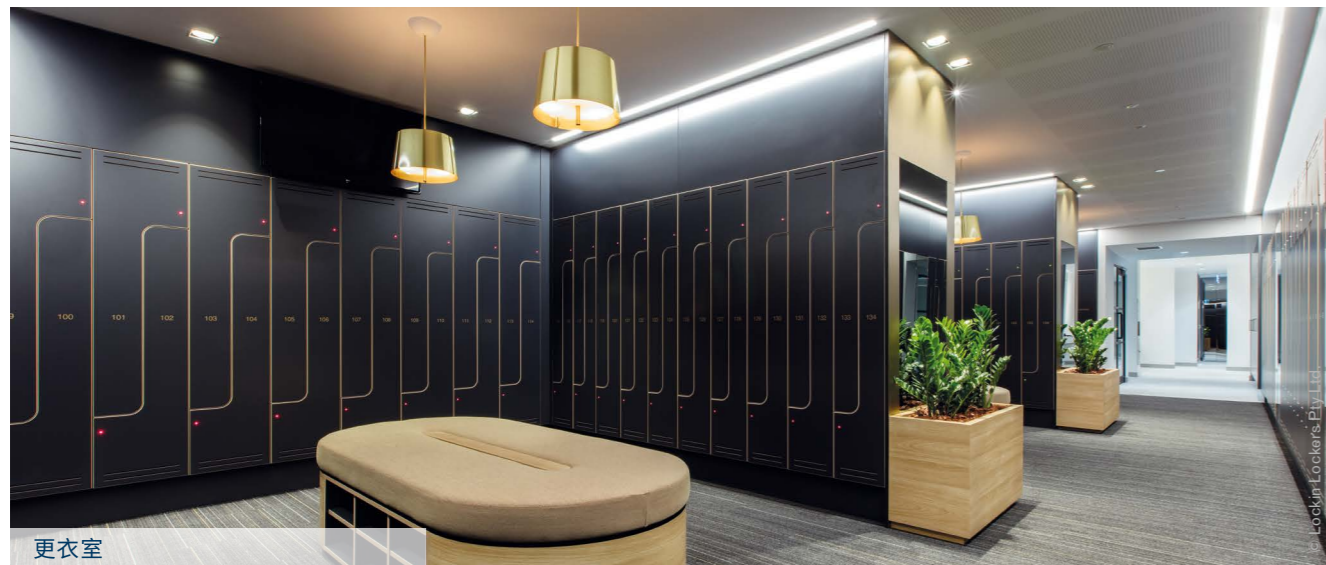
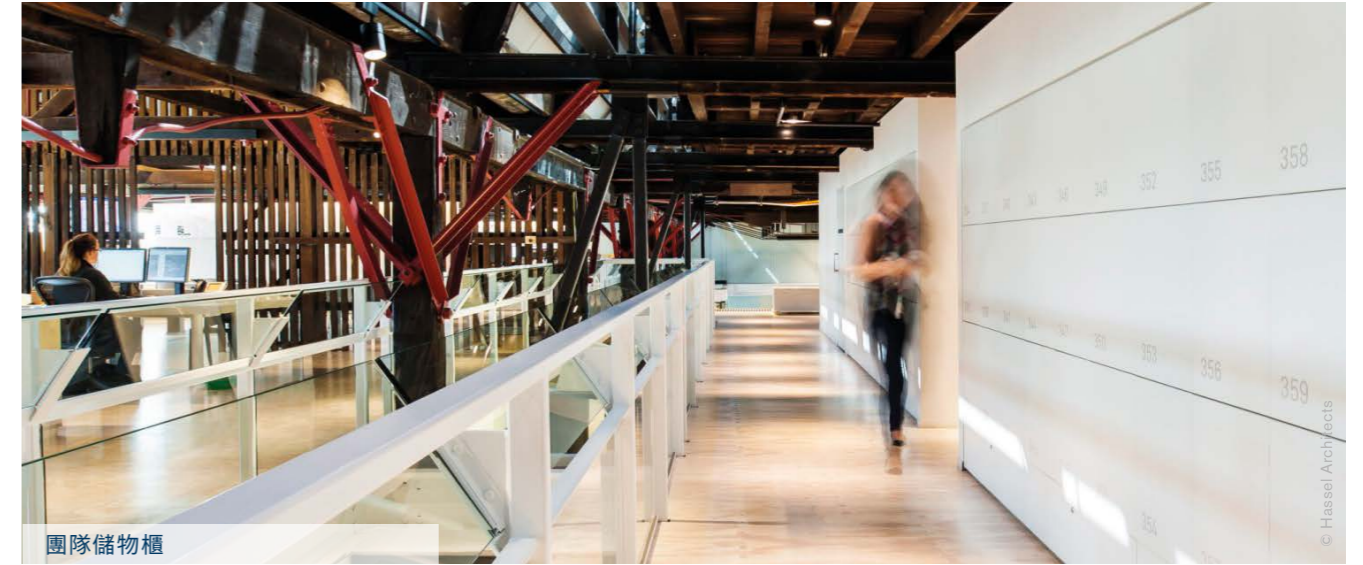
- 提供各種凸輪設計
- 適用於垂直和水平安裝的鍵盤
- 使用 MoLA 應用程式、系統載具或電腦軟體進行設置
- 1 顆鋰電池，使用壽命可長達 10 年

產品概覽



概覽	NET.Lock	SMART.Lock	ECO.Lock	ECO.Side Lock	GL7p
描述	最創新的連網式儲物櫃系統 新儲物櫃的有線式和連網式 RFID 儲物櫃系統	具有中央顯示螢幕的多功能解決方案 簡單有線式儲物櫃鎖，用於使用中央顯示螢幕的應用，並能整合至第三方系統中	最先進的按鈕式 RFID 鎖 RFID 電池鎖也非常適合取代現有的卡片鎖和投幣式鎖	隱形 RFID 鎖 RFID 電池鎖能隱藏安裝細節，以提供設計自由度、功能性和長久的電池壽命	通用 RFID 鎖 (可選用密碼) RFID 電池鎖含或未含密碼鍵盤，帶有凸輪，非常適合取代現有的凸輪鎖
典型應用	安全存放於辦公室、健身俱樂部，和用於環保專案	具有中央顯示螢幕或中央 RFID 讀取器的系統	游泳池、健身俱樂部	高美學要求、採用 NET.Lock 辦公室儲物櫃的混合式系統	訪客儲物櫃 (密碼)
主要特色	USB 充電功能和 LED 燈，防盜警報，整合至第三方系統與應用程式	堅固金屬外殼	易於操作 按鈕位置會呈現狀態	防止惡意破壞、防盜警報	垂直或水平安裝，可自訂列印式按鈕標籤，透過按鈕位置指出狀態
使用					
識別	RFID 載具或外部顯示螢幕	透過外部中央顯示螢幕	RFID 載具	RFID 載具	RFID 載具或密碼
智慧型手機使用者應用程式	LockPal (Android/iOS)	-	ECO LockPal (透過無線介面)	ECO LockPal (透過無線介面)	ECO LockPal (透過無線介面)
開櫃技術	彈簧機構或即按即開	彈簧機構	手動開啟	彈簧機構	手動開啟
櫃鎖狀態指示器	LED (RGB, 恆亮)	-	運作期間 LED 按鈕位置	運作期間 LED 櫃門位置	運作期間 LED 按鈕位置
櫃門上直接使用 RFID 讀取器	是	-	是	是	是
RFID 標準	Mifare, ISO 14443 ISO 15693 LEGIC prime/advant HID iClass、Seos、HID 行動憑證	- - - -	Mifare, ISO 14443 ISO 15693 LEGIC prime/advant HID iClass (CSN)	Mifare, ISO 14443 ISO 15693 LEGIC prime/advant HID iClass (CSN)	Mifare, ISO 14443 ISO 15693 LEGIC prime/advant HID iClass (CSN)
儲物櫃編號顯示	GT7 + Info app	GT7 + Info app	GT7 + Info app	GT7 + Info app	GT7 + Info app
使用類型	可選擇自由儲物櫃或個人儲物櫃，動態儲物櫃模式	可選擇自由儲物櫃或個人儲物櫃	可選擇自由儲物櫃或個人儲物櫃	可選擇自由儲物櫃或個人儲物櫃	可選擇自由儲物櫃或個人儲物櫃
個人儲物櫃自助服務	透過 GT7 + 中央顯示螢幕應用程式	透過 GT7 + 中央顯示螢幕應用程式	-	-	-
安裝					
電源供應	中央電源供應器	中央電源供應器	電池	電池	電池
安裝位置	儲物櫃內	儲物櫃內	儲物櫃門內	儲物櫃機體內	儲物櫃門外
外觀	狀態 LED + 選配的門板	-	按鈕	狀態 LED + 選配的門板	上鎖
櫃門材質	木材、美耐板、金屬、玻璃	木材、美耐板、金屬、玻璃	木材、美耐板、金屬、玻璃	木材、美耐板、金屬、玻璃	木材、美耐板、金屬、玻璃
安裝於金屬門中	用於特殊螺絲組的方形切口	標準安裝	用於特殊配件的圓形切口	用於特殊螺絲組的方形切口	標準安裝
典型系統元件	子控制器、主控制器、網路線、eLoxx 套件	子控制器、主控制器、網路線、eLoxx 套件	選配：無線接收器	選配：無線接收器	選配：無線接收器，客戶特有凸輪
尺寸 (長 x 寬 x 高, 單位 mm/in)	110 x 100 x 25 / 4.33 x 3.94 x 0.98	72 x 84 x 18.4 / 2.83 x 3x31 x 0.72	109 x 109 x 30 / 4.29 x 4.29 x 1.18	125.2 x 100 x 25 / 4.93 x 3.93 x 0.98	37.7 x 140 x 43.4 / 1.48 x 5.51 x 1.71
儲物櫃管理					
建議使用的軟體	eLoxx Suite、G7 Connect	eLoxx Suite、G7 Connect	eLoxx Relaxx (以透過無線介面提供狀態顯示)	eLoxx Relaxx (以透過無線介面提供狀態顯示)	eLoxx Relaxx (以透過無線介面提供狀態顯示)
與 SALTO 整合	SALTO Space 6.7、SALTO KS	-	-	-	-
試運行	eLoxx 365、G7 Connect	eLoxx 365、G7 Connect	MoLA 應用程式 (NFC、Android)、ECO、Basic Set、電腦軟體	MoLA 應用程式 (NFC、Android)、ECO、Basic Set、電腦軟體	MoLA 應用程式 (NFC、Android)、ECO、Basic Set、電腦軟體
維護					
電池壽命	無電池，免維護	無電池，免維護	最多 5 年	最多 10 年	最多 10 年
電池類型	-	-	3 顆 AA 鹼性電池	1 顆鋰電池	1 顆鋰電池

應用範例





全球
夥伴網路



40+
辦公室



40.000+
專案 (全球)



4 百多萬
名使用者 (每日)

掃描 QR 碼聯絡我們



Gantner

A SALTO GROUP COMPANY

www.gantner.com

© 2023 GANTNER®
GANTNER 保留變更技術規格、設計和服務的權利，恕不另行通知。
GANTNER、shutterstock、IMSinteriors、SALTO Systems

06112023