

S&G® 生物測定鍵盤

憑藉靈活的 指紋安全技術 將您的安全 鎖帶入 21世紀。



S&G® 生物測定鍵盤為替代性鍵盤，可與多種 Sargent 及 Greenleaf 電子安全鎖協同工作，提供一整套嶄新層面的安全與便利。該產品的指紋讀取器方便易用，且不引人注目，您可以單獨用授權指紋或同時用密碼和指紋來操作您的電子鎖。

鍵盤特色：

- 專門設計，可在多種現有的 Sargent 及 Greenleaf 電子安全鎖上快捷、輕鬆地翻新。
- 絕大多數 S&G® 電子安全鎖的直徑和安裝螺釘位置都相同，因此您可以知道，生物測定鍵盤無需硬碟改動，便可以適應您的應用程式。
- 上置指紋讀取器易於存取。
- 卓越的矽基主動電容感應技術。打擊光學感應常見的虛假指紋侵入。
- 前置背光 LCD 引導您完成指紋登記和為鍵盤功能編寫程式的整個流程。
- 由您來選擇安全和方便程度。
允許您的安全鎖透過以下方式開啟：
1—只通過指紋
2—指紋和 PIN 碼
3—只通過 PIN 碼
- 鎖中每一個 PIN 位置都登記一個指紋。
- 必要時，迅速從系統上移除授權指紋。
- 必不可少的電池槽使電池更換變得輕鬆方便。
- 有明亮鉻合金、光滑鉻合金、亮銅和 24 克拉金塗層。

www.sargentandgreenleaf.com
www.stanleysecuritysolutions.com

公司總部：One Security Drive · Nicholasville, Kentucky 40356 · USA · 電話 859-885-9411 · 傳真 859-887-2057

歐洲總部：9, chemin du Croset · 1024 Ecublens · Switzerland · 電話 41-21 694 34 00 · 傳真 41-21 694 34 09

630-703 8/05

© 2005 Sargent and Greenleaf, Inc.


STANLEY
SARGENT AND GREENLEAF®