

單機型密碼門禁控制器

DG-185/187 壓電式密碼控制器

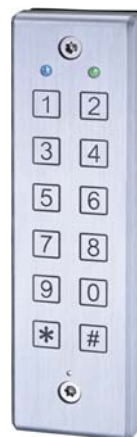


壓電式按鍵設計，
戴手套時亦可操作



DG-187

分離式密碼控制器
(機身與控制主機分離，可增加安全性)



DG-185

密碼控制器

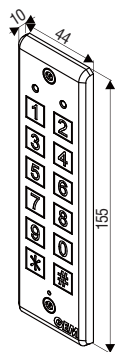
主要特色

- 壓電式按鍵設計
- 光感應式防破壞開關
- 防猜碼鎖機功能(連續五次輸入無效碼時，控制器將鎖機一分鐘)
- 二顆4色LED及蜂鳴器指示狀態，具按鍵音功能
- 非揮發性記憶體，停電或長時間不使用所有密碼設定均不會流失
- 輸入正確密碼後開門時間可調整從1至99秒或手動操作
- 二組繼電器，可控制門鎖以及其他保全系統

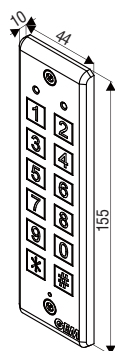
規格

型號	工作電壓	消耗電流	使用人數	個人密碼長度	輸入接點	輸出接點	材質
DG-185	12~24 VAC/VDC	操作狀態60mA /12VDC; 待機狀態20mA/12VDC 操作狀態50mA /24VDC; 待機狀態20mA/24VDC	1000+10	4到6碼	二組外出開關 一組門位偵測	2組繼電器 (NC/COM/NC) 接點最大承受功率 2A/30VDC	鋁合金
DG-187	12~24 VAC/VDC	操作狀態60mA /12VDC; 待機狀態20mA/12VDC 操作狀態50mA /24VDC; 待機狀態20mA/24VDC	1000+10	4到6碼	二組外出開關 一組門位偵測 一組防拆警報 接點	2組繼電器 (NC/COM/NC) 接點最大承受功率 3A/30VDC	鋁合金

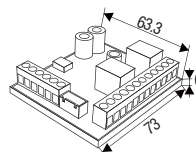
尺寸



DG-185



DG-187



單位: mm

保固服務與聲明

在非人為因素之下所造成的產品問題，本公司此系列產品提供3年的保固服務。若因使用錯誤、不當修理、改裝，或未依照製造商指示之正確條件使用者，造成產品需維護，酌收材料成本費用。本公司對於本產品規格保有修改之權利，對於型錄內容有所更正時，我們不另行通知。