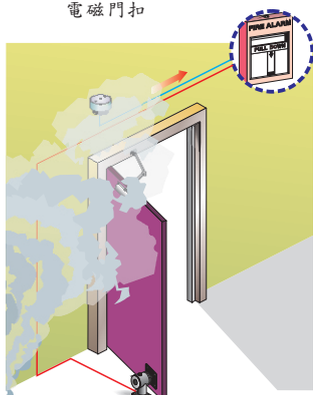
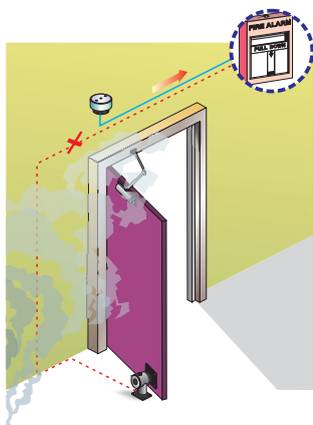


電磁門扣的電源是由消防系統供電 24VDC (12VDC為特殊規格)，平常棟與棟之間的通道防煙門，由電磁門扣吸住呈開門狀態。



當消防系統偵測某區域火災警報時即斷電



電磁門扣在無電狀態下無吸力



防煙門就由門弓器關上，阻擋火勢與煙霧蔓延到另一棟大樓

● 概述

電磁門扣的電源是由消防系統供電(12V或24VDC)。平常棟與棟之間的通道防煙門由電磁門扣吸住呈開門狀態，即當火災警報時消防系統斷電，電磁門扣在無電狀態下即無吸力，防煙門就由門弓器關上，阻擋火勢與煙霧蔓延到另一棟大樓。本公司獨特的「防殘磁」設計讓電磁門扣一斷電馬上釋放門關上。另有一組斷電開關，當需要關上門時，可以自行按斷電開關方便關門。

**GD900** 系列

工作電壓：24VAC/DC(另有12VDC規格)  
消耗電流：60mA/24VDC  
(以上在攝氏20度標準環境)  
附斷電開關  
拉力值：80磅(36公斤)



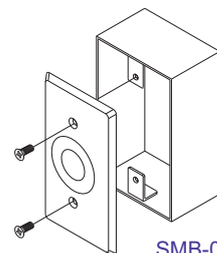
**GD900F** (地板式)



**GD900W**  
(牆壁埋入式)

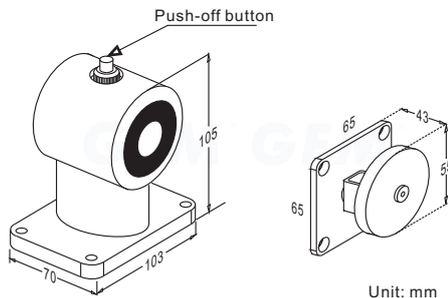


**GD900WS** (牆壁外露式)



**SMB-050**

可選配SMB-500外露盒安裝



Unit: mm

● 保固服務與聲明

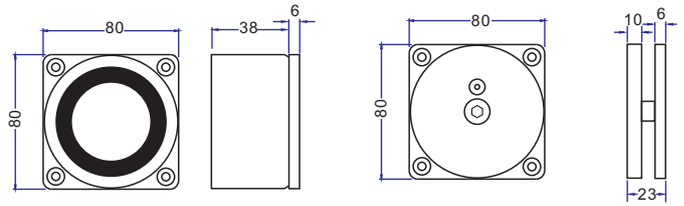
在非人為因素之下所造成的產品問題，本公司此系列產品提供一年的保固服務。本公司對於本產品規格保有修改之權利，對於型錄內容有所更正時，我們不另行通知。

Unit: mm



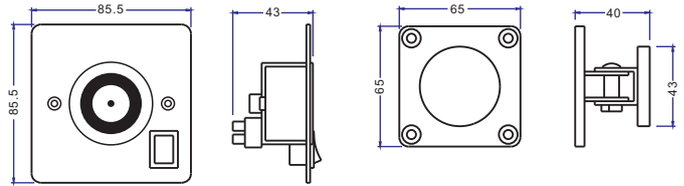
**Rm80 (牆壁外露式)**

工作電壓：24VDC/AC  
(另有12V規格)  
消耗電流：160mA/24VDC  
拉力值：520磅(240公斤)



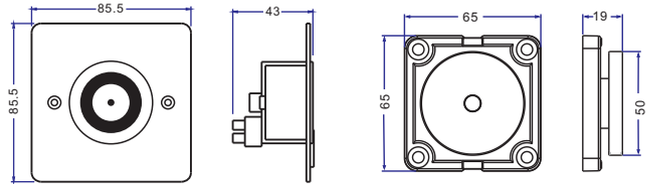
**GD650S (牆壁埋入式)**

工作電壓：24VDC  
(另有12VDC規格)  
消耗電流：150mA/12VDC  
70mA/24VDC  
附斷電開關  
拉力值：70磅(32公斤)  
防殘磁功能



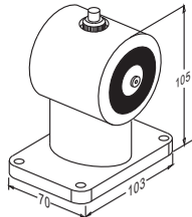
**GD650S-24-100 (牆壁埋入式)**

工作電壓：24VDC  
消耗電流：82mA/24VDC  
拉力值：100磅(45公斤)  
防殘磁功能  
吸附板可左右微調3mm距離



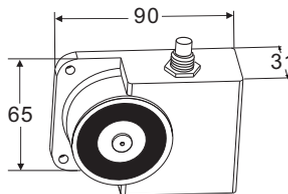
**GD830F (地板式)**

工作電壓：24VDC (另有12V規格)  
消耗電流：60mA/24VDC  
附斷電開關  
拉力值：80磅(36公斤)  
防殘磁功能



**GD830S (牆壁外露式)**

工作電壓：24VDC (另有12V規格)  
消耗電流：60mA/24VDC  
附斷電開關  
拉力值：80磅(36公斤)  
防殘磁功能



**GD870S (牆壁外露式)**

工作電壓：24VDC (另有12V規格)  
消耗電流：60mA/24VDC  
附斷電開關  
拉力值：80磅(36公斤)  
防殘磁功能

