

GK1276/1296 系列陰極鎖

安裝說明書

GK1276/1296系列陰極鎖應用在室內環境，專為配合美規防火門平推鎖設計，適用外露式安裝。不銹鋼外殼。斷電開門或送電開門操作方式可自行設定。

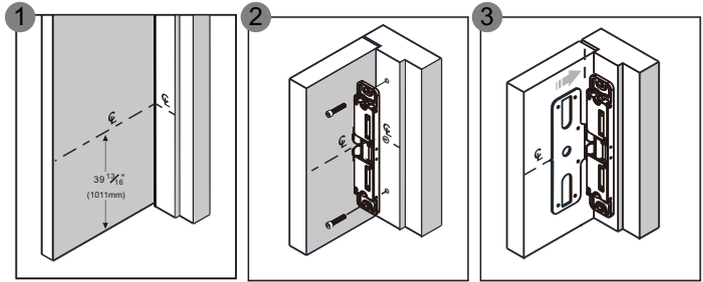
規格

型號	GK1276 GK1276M	GK1296 GK1296M
工作電壓	12/24VDC	
消耗電流	540mA/12VDC, 270mA/24VDC	
環境溫度	14°F to 120°F (-10°C~+49°C)	
相對溼度	0~85% non-condensing	
鎖舌受口抗壓測試	1500 磅(680Kg) - 靜態加壓	
鎖舌受口動態強度	70英尺-磅	
電磁閥壽命測試	250,000 次 (UL 測試) 1,000,000 次(廠內測試)	
開門模式	可調「斷電開門」或「送電開門」	
性能等級	抗攻擊能力: 第 I 級 訊號加密: 第 I 級 備用電源耐久性: 第 I 級 開關次數: 第 IV 級	
材質	不銹鋼	
適用門框	金屬門或木門	
鎖舌長度 (外殼厚度)	19 mm	13 mm

UL規範

- 適於室內使用
- 接線方式需符合 NFPA 70標準
- GK1276/1296 系列規定和UL認證外出裝置一起使用。
- GK1276/1296系列不應該與外出推把使用上相抵觸。
- GK1276/1296陰極鎖為一種門禁配件，由門禁系統控制。門禁系統目的為提供一種方式，控制廠區內內門和外門的上鎖/解鎖機制。

外露式安裝說明



從地板向上測量至門上 1011mm 處，並標示陰極鎖中心線。

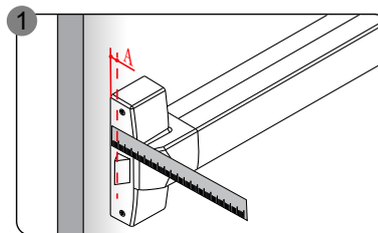
在門框上也標示中心線。

陰極鎖對齊門框中心線，並標示兩個調整孔位置。鑽孔並安裝陰極鎖到門框上。

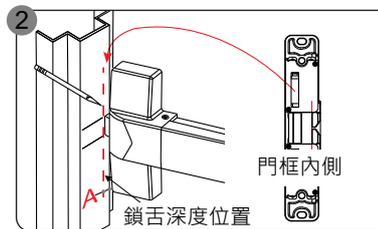
對照陰極鎖，卡紙對齊中心線位置。

外露式安裝說明 (適用已安裝外出推把)

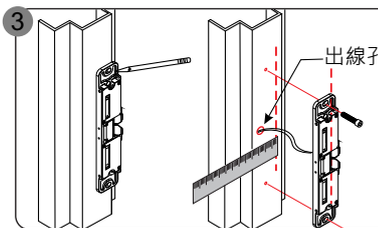
示範型號為 GK1296



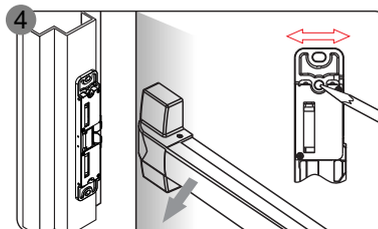
a. 測量機械鎖舌的深度位置。



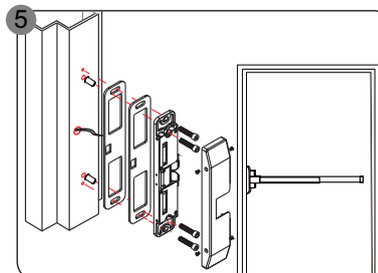
- a. 關門並依照機械鎖舌的深度位置在門框處標示。
- b. 如圖標示位置與門擋內側一致。



- a. 陰極鎖按鎖舌標示位置放在門框上。
- b. 標示出線孔和安裝孔位置然後鑽孔。
- c. 用四十字平頭螺絲輕鎖陰極鎖。

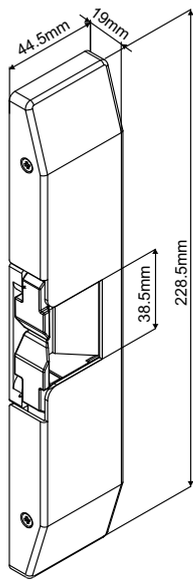


- a. 水平調整陰極鎖位置，確認可正常開門。
- b. 鎖緊平頭螺絲，並標示剩餘孔位。

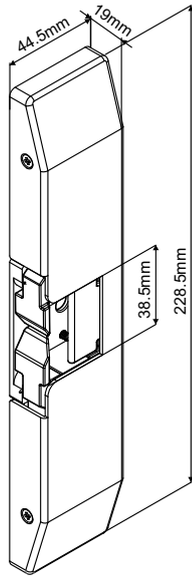


- a. 移開陰極鎖並鑽孔。
- b. 接上電源線。
- c. 孔位打入拉帽，再裝上陰極鎖。
- d. 假使需要可增加墊片，調整陰極鎖和外出推把之間距離。
- e. 使用內六角螺絲固定陰極鎖。

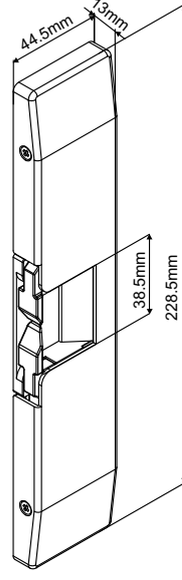
尺寸



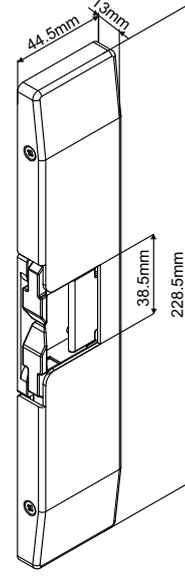
GK1276



GK1276M
(附門位訊號)



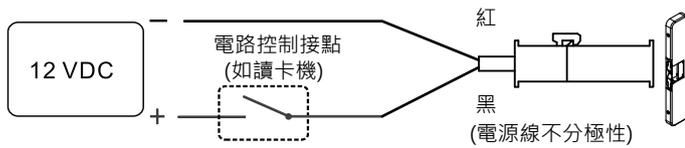
GK1296



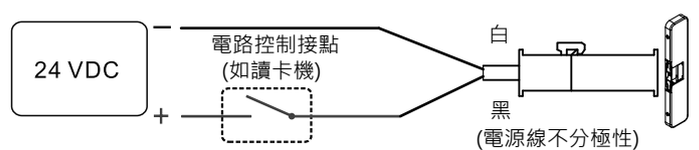
GK1296M
(附門位訊號)

接線說明

輸入電壓為12VDC



輸入電壓為24VDC

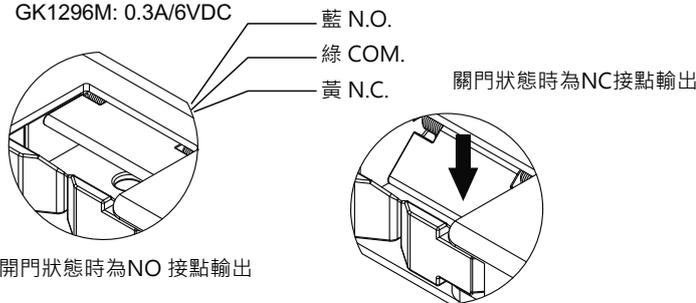


門位訊號輸出(選配)

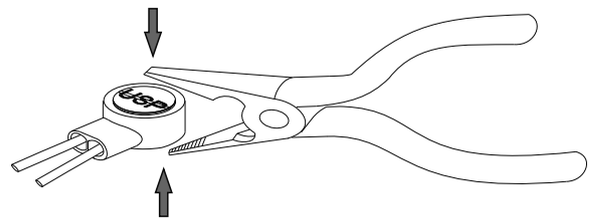
接點承受功率

GK1276M: 1.5A/40VDC

GK1296M: 0.3A/6VDC



接續子使用方式



把電線插入接續子孔內底部，以鉗子壓平接續子前端。

如何變更電鎖模式

拆開1號螺絲，鬆開2號螺絲，移動後鎖緊2號螺絲。將1號螺絲放入斷電開門或送電開門的螺絲孔中並鎖緊。

