

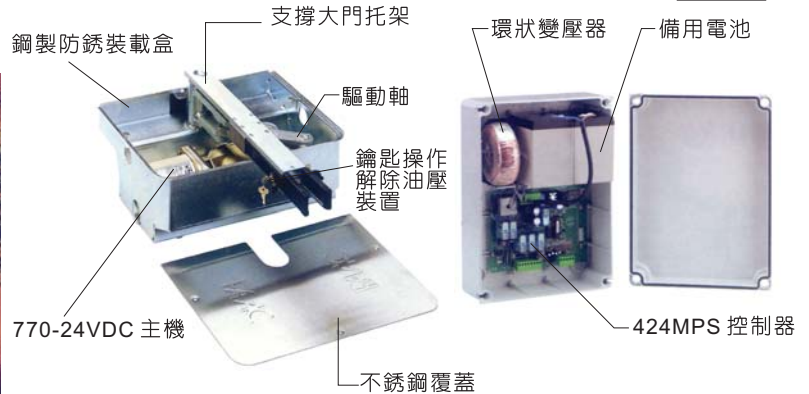
FAAC

自動扇形門隱藏式電動開門機



義大利原裝進口

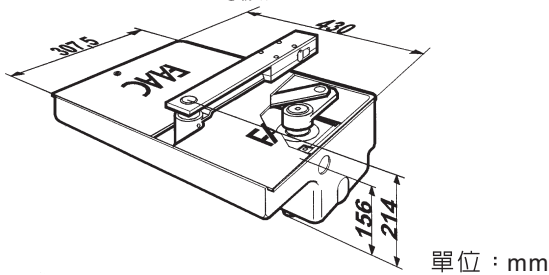
型號：770-24VDC



功能及特性

- 770-24VDC型電動開門機是為自動化扇形大門而設計，適用住宅區及商業區
- 最大門載重量500公斤（單扇門），1000公斤（雙扇門）
- 最大門寬2.5公尺（單扇門），5公尺（雙扇門）
- 隱藏式及靜音式裝置，不影響大門原有風貌
- 自我學習式簡易操作邏輯（選擇適當的指撥開關）
 - (1) 開 / 關門時間
 - (2) 停止時間
 - (3) 牽引力 / 推力
 - (4) 減速至開 / 關門尾端
 - (5) 逐步式開門速度
- 保證高品質的反碰撞安全性
 - (1) 2段式靈敏度
 - (2) 遇障礙物，立即反轉移動
 - (3) 緊急停止功能（若離合器操作兩個連續作動循環）
- 防腐蝕裝載盒，可抵抗濕氣及防水
- 停電時可使用緊急電池，可操作最多15次作動循環
- 低電力消耗，低保養
- 安全耐用，使用壽命長榮獲ISO及歐洲CE品質認證

770-24VDC型開門機尺寸圖

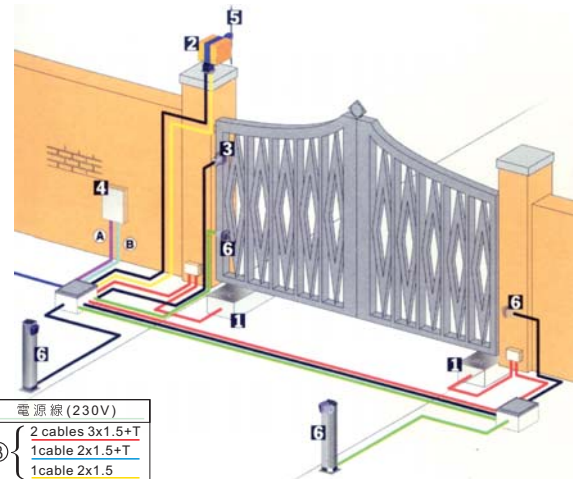


安裝示意圖

- 1 FAAC 770-24VDC 型電動開門機
- 2 迷你警示燈 24VDC
- 3 控制裝置：嵌入式固定鑰匙電子開關
密碼按鍵、接觸式讀卡機
- 4 電子控制器：FAAC 424 MPS/迷你介面
- 5 無線電接收器
- 6 安全裝置：嵌入式固定光控開關或紅外線

規 格	770-24 VDC
電力供應	24VDC
馬達保護溫度	140 °C
馬達轉速	1450 RPM
開門速度	6 度/秒
操作溫度	- 20°C ~ +55°C
重 量	14 公斤
開門最大角度	110° (若洽購相關器材可達140°)
減 速	藉不對稱軸操作
外殼保護	IP 67
最大作動循環	每小時50次開/關(20°C測試標準)
尺 寸	430x308x156mm(長x寬x高)

規 格	424 DLS 電子控制器
控制器電力供應	22 Vac (+6%-10%) 50 (60) Hz
變壓器電力供應	230 Vac (+6%-10%) 50Hz
消耗電力	3 瓦特
馬達最大耗電量	2 X 70瓦特
零件最大耗電量	24 Vdc 500 mA
操作溫度	- 20°C ~ +55°C
保護保險絲	4
功 能 邏 輯	自動/ 逐步式自動/ 半自動/ 逐步式自動/ Condo Type
推 力	四段可調式(顯示器)
電子離合器	2段式靈敏度(可調式指撥開關)
開 / 關門時間	自我學習式
停 止 時 間	自我學習式
開 / 關 門 延 遲	兩段可調式
減 速	開 / 關門(自我學習式)
外 殼 尺 寸	305 x 225 x 125 mm
外 殼 保 護	IP 55



低電壓線	電源線(230V)
④ { 4 cables 3x0.5 2cable 2x0.5	⑤ { 2 cables 3x1.5+T 1cable 2x1.5+T 1cable 2x1.5
電線尺寸單位: mm ²	