



CTC-NS-704B

柵欄機

產品特色

- 於停車場及車道出入口，以柵桿升降管制車輛進出，配合電腦繳費系統、出票機。
- 車輛檢測器、遙控器及紅綠燈號誌等連線控制，提供自動化、人性化、安全化管理。
- 雙向門板便於維修開關，內附風扇，可增添散熱效果。
- 包含直壁式與折臂式支搭臂設計，可依客戶需求選定適性臂型。
- 提供多樣之臂長尺寸，可做各式場地之適性選配應用。
- 地下停車場及高度受限之場所，建議選採折臂式柵桿，柵桿開啟角度為 60°, 70°, 80°, 90° 等四種，可依需求選配，出場標準角度為 85°。
- 機身具備多種介面，可接入車輛檢測器(地感)、紅外對射等附件，隨滿足柵欄機安全方面的要求，亦可接選收費系統實現自動管理。
- 採用全無線控制方法，既安全又方便，只要將接入 110V 或 220V 電源(選配)和將外殼保護接地，即可進入工作狀態，精簡繁雜的佈線、配線作業程序。
- 手動按鈕可做「升桿」、「降桿」及「停止」等操作。
- 無線遙控可做「升桿」、「降桿」及「停止」或對手動按鈕的操作。
- 具有智能判斷，可於停電時自動解鎖、停電後亦可手動起桿。

- 所有款式閘桿頭拆換方便，可滿足個性化選擇，並可實現互通互換之效用益度。
- 配置多種防砸系統、地感、壓力電波、紅外等防砸功能。
- 一體化機芯結構，可同時調整壓縮彈簧和拉伸彈簧應對桿長之應用調度。
- 特殊設計低速鋁外殼電機，低噪音，散熱快。
- 驅動機構設計智慧過熱保護系統，於頻繁使用狀態中，可控制馬達的溫升狀態，保護馬達的延益使用。
- 機箱採高強度 2.0mm 厚度，IP44 防雨等級，配合機箱等精緻強化設計。

產品規格

型號	CTC-NS-704B
工作電源	AC220V±10%50HZ / AC110V±10%50HZ/60HZ
工作環境溫度	-40°C~85°C
額定功率	70W / 150W
相對環境濕度	≥ 90%
配桿長度	≤ 4 米彩光桿 / ≤ 6 米直桿 / ≤ 6 米曲桿
起落桿時間	1.5sec / 3ec / 6sec
可選配桿類別	直桿類、曲桿
取臂桿類	折桿 90 度、折疊桿 180 度
機器重量	約 55kg
機箱尺寸	300(L) x 300(W) x 995(H)mm

※ 型錄規格若與實機不符，以實機為準。

※ 本公司保留修改此規格之權利，修改後不另行通知，實際內容請隨時來電查詢。