

# NB-350FD 電動柵欄機(全電壓)



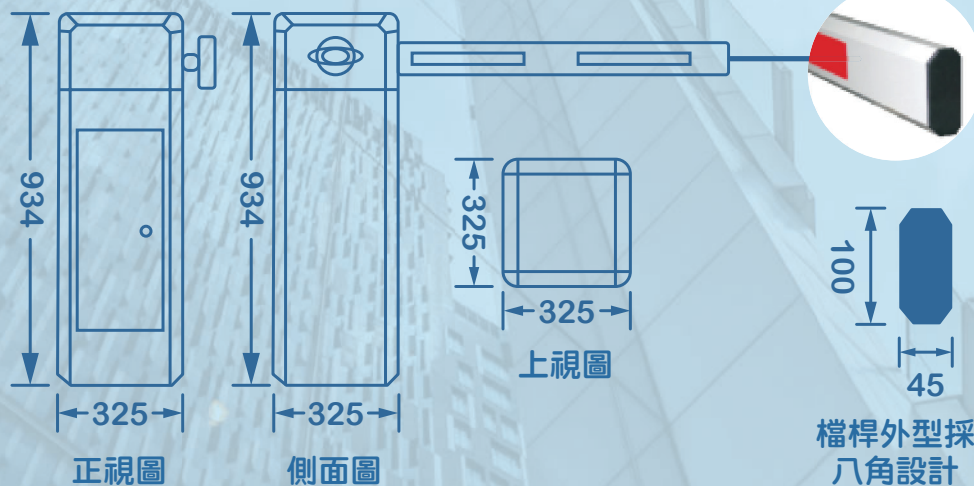
單位：公釐



## NB-350FD 產品規格

外型尺寸	325×325×934 (±5%)
檔桿尺寸	45×100
檔桿長度 與速度	2.5米以下：1.5~6秒 2.5~4米以下：2~6秒 4~5米以下：4~6秒
平衡裝置	有
馬達負載	100W，直流馬達
工作電壓	100V~240V全電壓
遙控器	有
遇阻返回裝置	有
自動放下功能	有
防水等級	IP44
停電檔桿自動上升	選配

單位：公釐



# NB-350FD 電動柵欄機(全電壓)

## 產品特色說明

- 本機設置於停車場出入口，以控制車輛的通行，並可與入口發票機、出口驗票機、讀卡機、遙控器、車牌辨識系統等設備連線控制，可無需派人控制。
- 智能限位裝置，採用微電腦控制技術，不需限位開關，在檔桿舉升到垂直位置時或降到水平位置時，系統自行檢測信號，並停止運轉。
- 智能遇阻返回裝置，在檔桿下放過程中遇到阻礙，系統立即轉為檔桿往上升；在檔桿上升過程中遇阻礙系統則停止運行，進一步保障人車安全。
- 使用連桿傳動（非一般傳統鍊條帶動），適合長期運轉，檔桿動作精確穩定不搖晃。
- 支援外接雷達、線圈、紅外線防砸功能，內置DC12V1A電源輸出，可用於外接設備供電。
- 單次動作行程1.5~6秒視桿長可上下不同秒數設定。
- 紅綠燈訊號輸出。
- 開門、關門定位訊號輸出。
- 關門途中開門訊號優先。
- 工作溫度：-35~80℃。
- 工作電壓：100V~240V全電壓。
- 0~255秒延時自動關門設定。
- 全機戶外型，表面粉體塗裝，厚度0.15mm。
- 箱體外殼厚度2.0mm。
- 車隊通行模式，遙控迎賓模式。
- 可計數關柵功能，大流量長車道適用。
- 可支援RS485及藍芽模式開關柵（選配）。
- 在停電時可自動起桿；來電時可轉成電動（選配）。
- CE認證。
- 本產品已投保一千萬產品責任險。



折臂式  
電動柵欄機