

※倒數讀秒顯示器《型號：GL305》【規格說明書】

- * 使用電壓：AC90 ~ 230V (60HZ) 或 DC24V/DC12V 《黑色線》與《白色線》
- * 消耗功率：5W (Max)
- * 顯示顏色：紅色
- * 燈點亮度：20±5mcd
- * 燈點間距：7.62mm±1mm
- * 外觀箱體：底座為黑色，上蓋及單簷均為〔綠色〕與〔黃色〕〔兩種型式〕厚度 3mm
- * 燈蓋材質：採壓克力 3.0mm 高壓射出成型
- * 可視距離：約 30 公尺
- * 顯示面積：《高》122mm 《寬》114mm
- * 耐 溫：120 °C
- * 本號誌燈箱為防水型〈防塵防水可以達到 IP56 等級〉
- * 讀秒輸入方式：乾接點觸發〔常 ON 讀秒〕與〔接遙控主機 COM 與上升訊號 ON 觸發一下讀秒〕兩種
- * 另一組乾接點可接傳統電動捲門自動關門功能
- * 秒數停電可記憶，秒數 0-99 亦可自行修改
- * 外觀尺寸：《高》250mm 《寬》245mm 《深》280mm



倒數讀秒顯示器《型號：GL305》【規格說明書】

- 《一》使用電壓：AC90V~230V (60Hz) 或 DC24V/DC12V 《黑色線》與《白色線》
- 《二》紅色線為：DC24V〔+〕觸發信號共線。
- 《三》MT 黃色線為：【設定秒數】與【秒數確認】Set confirmation line。
- 《四》UP 棕色線為：秒數設定加一秒。
- 《五》DOWN 綠色線為：秒數設定減一秒。
- 《六》RUN 橘色線為：讀秒輸出信號【投給常 ON 接點】。
- 《七》OPEN 藍色線為：【投給瞬間 ON 一下接點讀秒】防止前後跟車時專用。
- 《八》紫色兩條線：傳統無自動關門裝置之電動門使用，可接於傳統電動門之下降押扣開關即可【此兩條線為乾接點】。



※ 本讀秒器出廠設定值為 30 秒【須修改秒數時再自行設定修改 1 秒至 99 秒】

※ 《LED 倒數讀秒顯示器、待機時可以顯示中文字幕、門禁偵測》

※ 【本產品為臺灣自行製造品質保證非大陸製】

《倒數讀秒器設定使用功能補述如下》

1. 初期步驟：《紅色線》與《黃色線》短路一下即進入秒數更新設定模式。
2. 步驟：《紅色線》與《棕色線》短路一下即增加一秒。
3. 步驟：《紅色線》與《綠色線》短路一下即減一秒。
4. 步驟：《紅色線》與《黃色線》短路一下即設定完成。
5. 步驟：《紅色線》與《橘色線》短路 ON 住不放為開始倒數讀秒到歸 0 為止。
6. 步驟：《紅色線》與《藍色線》可搭配紅外線偵測器投給瞬間 ON 訊號，以防止前後跟車狀況時使用。

曆達實業有限公司：網址 www.pled.tw

曆達實業有限公司：網址 www.leader-park.com.tw

曆達實業有限公司：Email：ld@pled.tw

曆達實業有限公司：服務熱線：02-2695-9090 傳真號碼：02-2695-1567