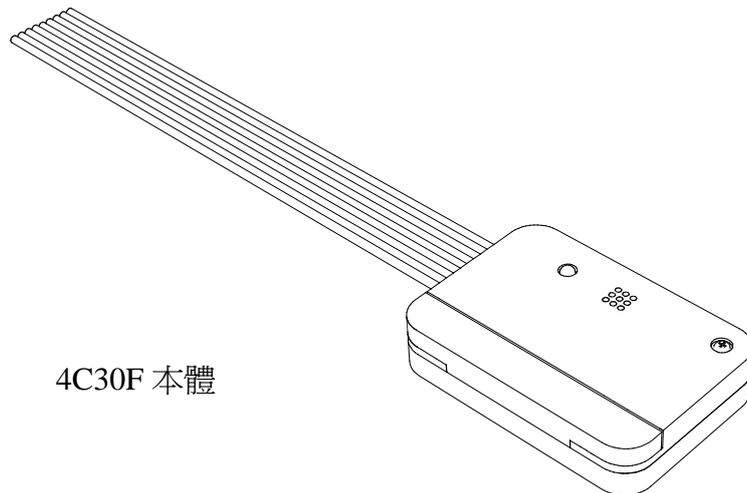
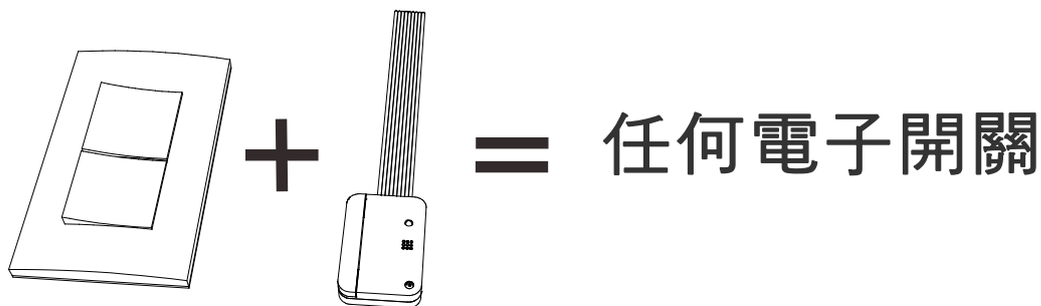


# 可程式 DI 控制器 D-4C30F

產品外觀：



4C30F 本體



概觀：

一般壁面開關，在大多數場合都被當作簡單電燈開關使用，給人的印象往往只能開啟或關閉天花板的照明簡單用途，確實給人刻板的印象，有了 4C30F，牆壁開關的面相改變了，將 4C30F 隱藏在牆壁的

# 可程式 DI 控制器 D-4C30F

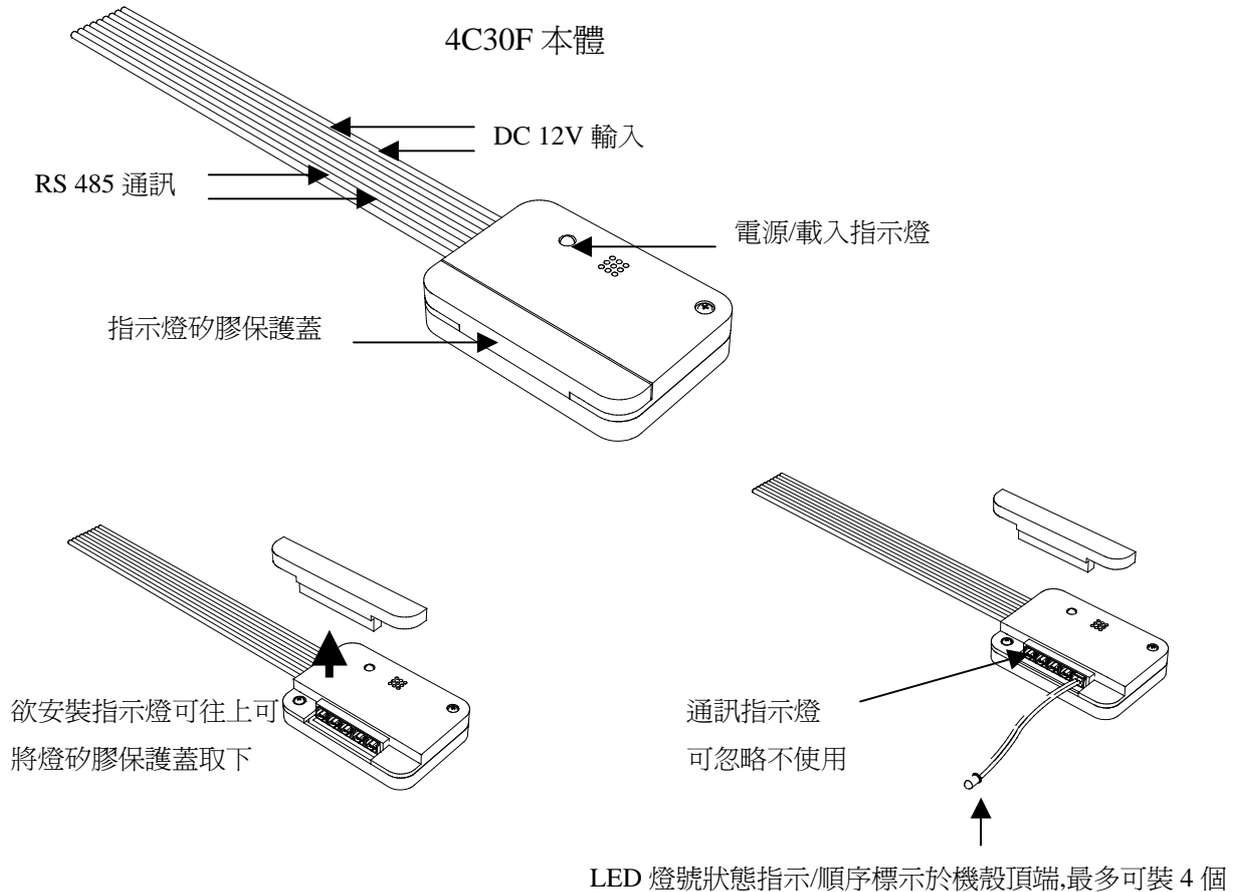
埋入盒(BOX)裡面!與傳統開關整併成為全電子式開關，當你按下開關押扣，其功能千變萬化，例如…可以開啟冷氣空調，可以指定天花板的燈光做多個燈光場景變換，可以打開窗簾、投影機影像簾幕、啟動投影機設備，甚至開啟你的音響視聽系統，亦可將 4C30F DI 輸入點駁接到防盜專用磁簧觸發裝置，一旦磁簧開關動作，4C30F 即刻會依照當初定義的程序發送一串指令給中央控制台

4C30F 是一個微型、廣義、可程式規劃的數位 DI 輸入裝置，4C30F 有先進的燈號指示機能!這足可取代傳統壁面開關的氙燈顯示，清楚顯示燈光的開啟關閉，4C30F 會依據讀取的回傳值做出對應燈號顯示，使控制趨於完美!明確了解器材與燈光迴路狀態，4C30F 亦可駁接成連動式!譬如傳統的雙切開關!當其中一個開關提示電燈開啟!另一個連線中的 4C30F 亦會同步改變燈號狀態，這僅僅是 4C30F 廣泛的運用範疇之一

通常壁面開關分成兩種型態，一種是傳統翹板開關(Rocker switches)，這種開關多半當作傳統電燈開關用途，另一種為按鍵開關(Push buttons)類似電鈴使用按鍵開關，這種開關多半當作觸發，或調光控制用途，4C30F 可由程式規劃，相容以上兩種典型開關，與之整併運用，將 4C30F 帶入您的規劃，將是一個無往不利的選擇

# 可程式 DI 控制器 D-4C30F

## 產品外觀功能說明



## 產品規格

- 具 4 組 DI 接點控制可整合牆壁開關/感知元件/門禁等系統
- DI 動作可依據接點或押扣式開關規則設定
- 具電源及載入對應之 LED 指示燈
- 可程式化自訂 485 輸出協定可執行單一指令或是巨集排程
- 具可延伸外接式 LED 顯示功能

# 可程式 DI 控制器 D-4C30F

- 具先進的燈號同步指示功能，可與末端燈控模組同步做對應燈號顯示功能 (LIGHT LINK 系列模組均為選配)
- 輸出 RS 485 訊號 (標準 J1708 BUS)
- 具連線錯誤防呆迴路，當 485 正負反接即刻以閃燈方式提示，方便查線
- 體積小巧外型美觀不佔空間，可輕易放置於牆壁埋入盒
- 所有元件均嚴格挑選經安規認證之正規零件

## 外觀尺寸及產品包裝零附件

外觀尺寸：47\*32.5\*10 mm (控制線長約 100 mm)

輸入電源：DC12V

產品重量：46.5 公克/含包裝

選配：D-4C30F 專用多功能載入工具/近期推出

包裝：環保紙盒 附件：延伸 LED\*4

安規：CE / FCC / CQC / CQC ROHS (認證中)

## 4C30F 專用編輯軟體：



D-4C30 V1.0

專用編輯軟體 D-4C30F V1.0 完全免費



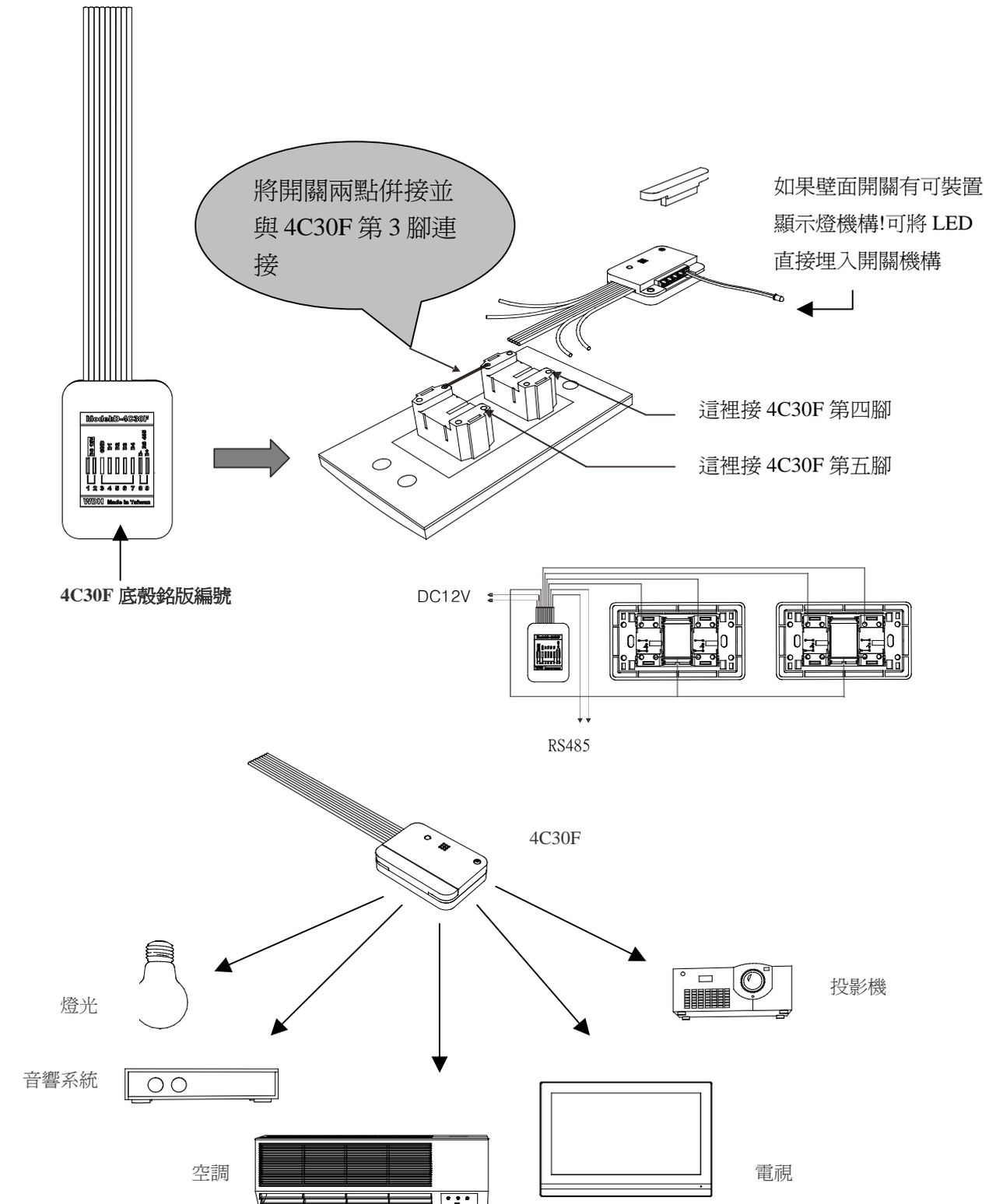
D-4C30F V1.0 軟體畫面

D-4C30F V1.0 有完善的多樣對應設定參數設定視窗



# 可程式 DI 控制器 D-4C30F

接線範例： 接線說明以 4C30F 底殼銘版編號說明



上述產品內容及功能，應以實品為主，本公司保有修改之權利，規格如有變更恕不另行通知