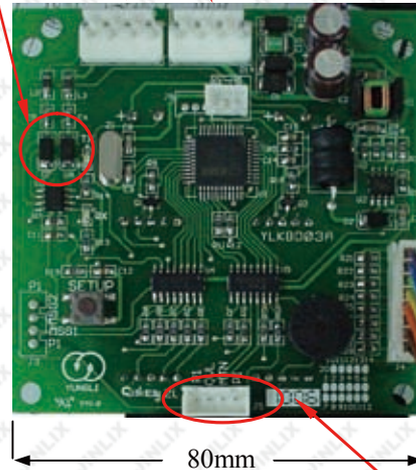


(4) 修改位址端子

(1) 四線傳輸接線端子



(2) 外接 3X4 鍵盤端子

(3) 外接訊息指示燈

(5) 3X4 鍵盤

四線傳輸接線端子



工作電壓	DC+9V~ 30V
待機電流	0.05A
最大耗電流	0.08A @ DC+24V
過電壓尖峰功率	600W @10/1000us
過電壓持續功率	5W
控制方式	串列傳輸
螢幕尺寸(mm)	67 (H) X 56 (W)
箭頭尺寸(mm)	18 (H) X 20 (W)
數字尺寸(mm)	25.5 (H) X 14.5 (W)

說明：

- (1) 四線傳輸接線端子：二個端子相同，所有四線傳輸端子皆可串接使用。
- (2) 外接 3X4 鍵盤端子：外接 3X4 鍵盤。
- (3) 外接訊息指示燈端子：總共可外接二個訊息指示燈，控制點為串列傳輸控制板之 MTN、OVL、FIR、FUL 其中一點，依當時情況設定。
- (4) 修改設定按鈕：持續按下設定按鈕約 3 秒，進入設定模式，顯示本身位址(Ar)，並且上下指示燈交替閃爍，此時可輸入樓層位址，然後 ENTER 即可，再依序按一下，則陸續出現 FL(樓停數)、Fb(底層)、F1(刪除樓層 1)、F2(刪除樓層 2)。
- (5) 3X4 鍵盤：其中「#」代表 ENTER，輸入狀態為樓層顯示閃爍，若於 10 秒內未輸入「#」ENTER，此輸入即被取消。
- (6) 輸入有效樓層時，此顯示板會嗶一聲，無效樓層嗶二聲。
- (7) 具有省電模式。
- (8) 可使用 YungLi Settings 軟體設定。