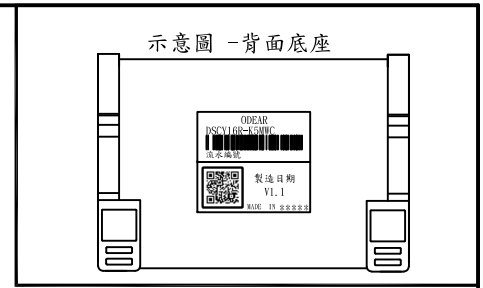
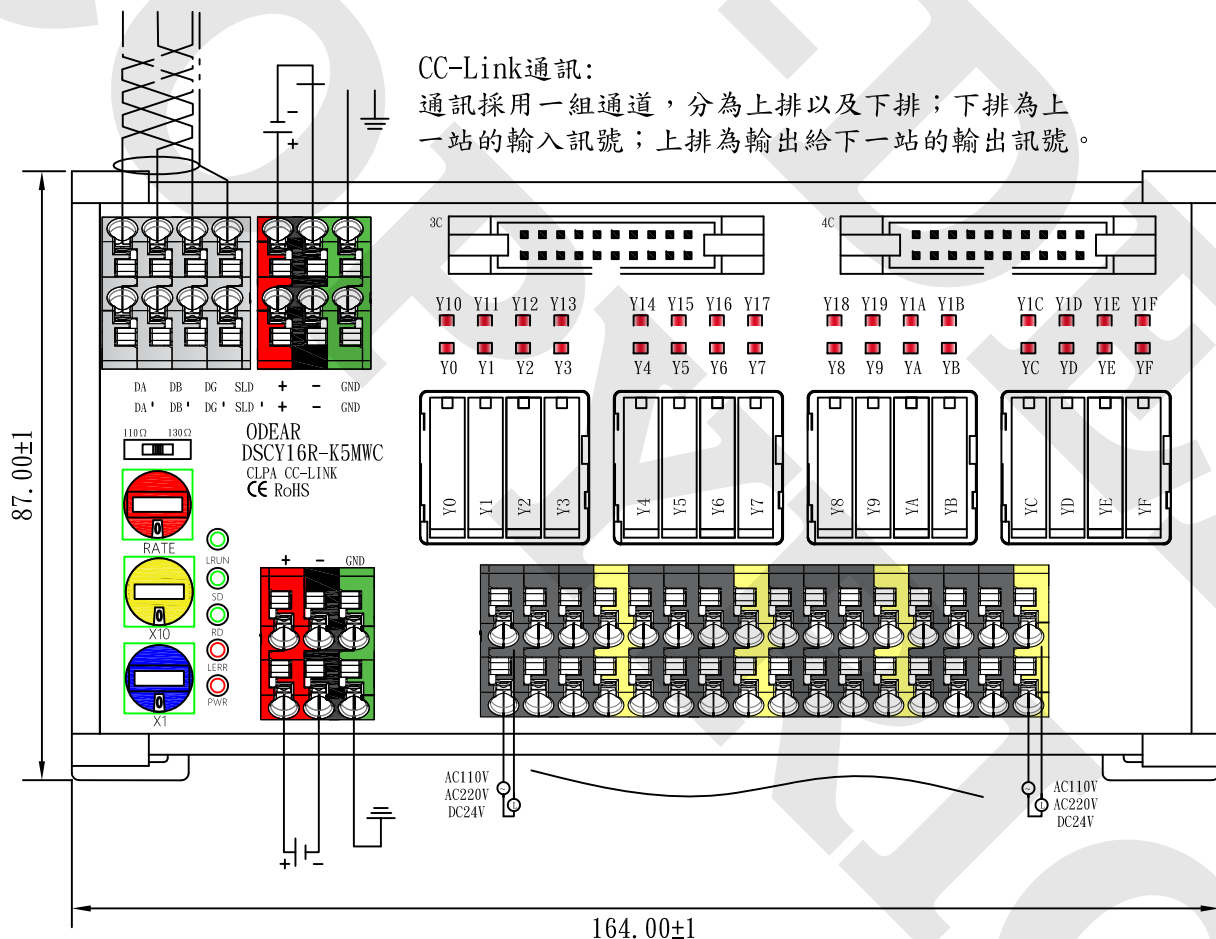


省配線端子台規範

DSCY16R-K5MWC 設計規範



CC-Link通訊:
通訊採用一組通道,分為上排以及下排;下排為上一站的輸入訊號;上排為輸出給下一站的輸出訊號。

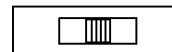


一、電器規格

詳細電器規格請參照說明手冊
建議針端規格型號為:CE 1.0-10

二、終端電阻的規範

110Ω 130Ω



在每一塊ODEAR CC-Link 模組上都有終端電阻的指撥開關,用以標示最後一站。安裝在電纜兩端的電阻器,可減少終端部分的信號反射,防止信號混亂。

三、旋鈕的規範



以紅色旋鈕為通訊速度調整為0-4 設置速度
紅色旋鈕調整為0: 通訊速度為值156k bps
紅色旋鈕調整為1: 通訊速度為值625k bps
紅色旋鈕調整為2: 通訊速度為值2.5M bps
紅色旋鈕調整為3: 通訊速度為值5M bps
紅色旋鈕調整為4: 通訊速度為值10M bps
傳送速度務必設置在上述範圍內。



以黃色旋鈕為STATION NO. 的1~6設置站號的十位。



以藍色旋鈕為STATION NO. 的0-9 設置站號的個位。
站號必須在1~64 的範圍內設置。站號不能設置重複的站號。

詳細功能請參照說明手冊

四、LED燈號原則

- 輸出(Y):紅燈
- 電源(POWER):紅燈
- LRUN:綠燈(運作中)
燈熄(停止)
- LERR:紅燈(異常)
燈熄(正常)
- SD:通訊傳輸燈號
- RD:通訊傳輸燈號

REV	DESCRIPTION	DATE	承認	審核	繪圖	客戶P/N	日期	2022/03/23	O-DEAR 歐迪爾股份有限公司
1.0	Original Release	2018/11/06	工程部 2022.05.18 廖啓志	工程部 2022.05.18 薛宇傑	工程部 2022.04.08 白佳弘		日期		O-DEAR INTERNATIONAL CORP.
1.1	版面確認	2022/03/23					產品編碼		歐迪爾P/N :DSCY16R-K5MWC
							圖面案號		比例:1:1 單位:mm 版本:1.1 頁次:1/1