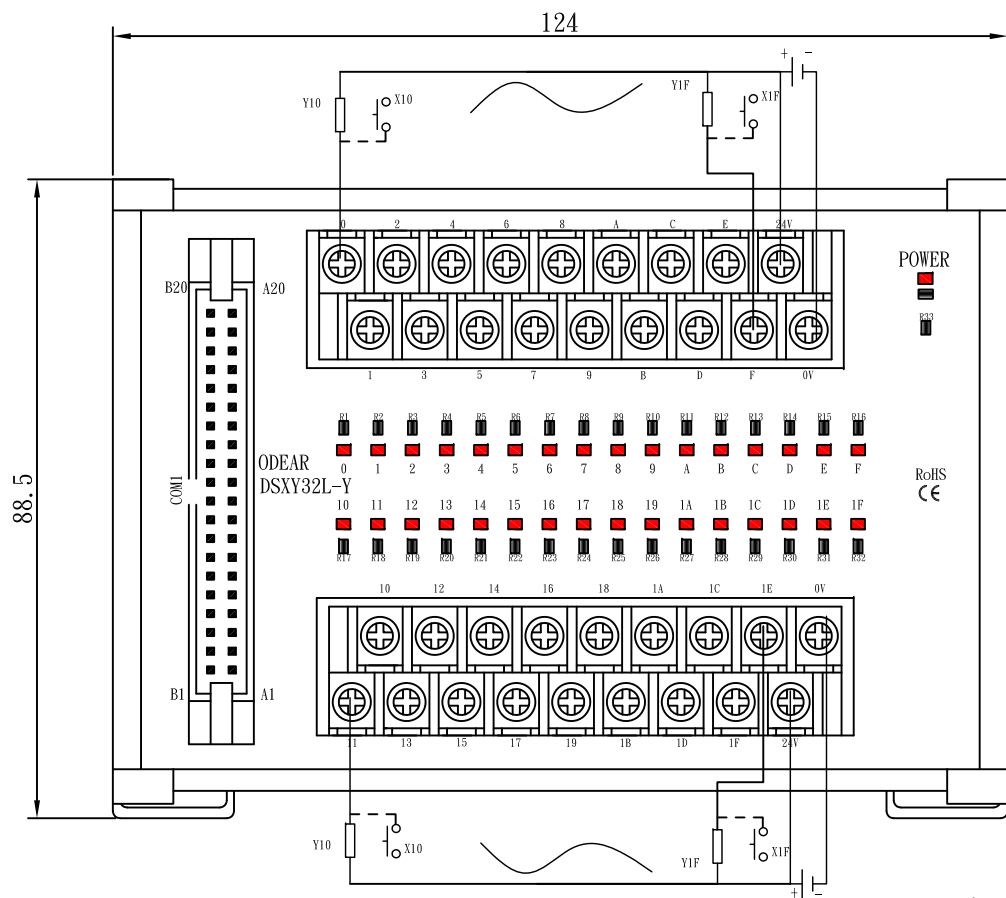
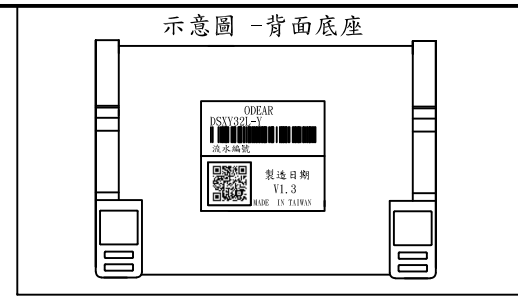


# 省配線端子台規範

## DSXY32L-Y 設計規範



歐迪爾  
2023.02.15  
工程圖章



### 一、注意事項

1. IDC40Pin插座由  
B20為第一排第一隻腳位；  
B5為第二排第八隻腳位，  
A20為第三排第一隻腳位；  
A5為第四排第八隻腳位，  
十六點為一組，一共兩組。
2. 上位訊號只適用NPN  
A20-A1的末4隻腳位(A1-A4)為負電，  
對應於端子第二、三排第九腳位；  
B20-B1的末4隻腳位(B1-B4)為正電，  
對應於端子第一、四排第九腳位。  
上控只適用NPN PLC，當連接PLC時需外部供電。
3. 輸出使用時，將Y與COM短接，  
此時COM為正電壓。
4. 輸入使用時，將X與COM短接，  
此時COM為負電壓。

### 三、LED燈號原則：

1. 輸出：紅燈
2. 電源(POWER)：紅燈
3. NPN模式：紅燈

### 二、電器規格

1. 具32點輸出入點。
2. 各點動作均有指示燈。
3. 具有電源指示燈。
4. 建議Y端規格型號為：YF1.25-3S。

詳細搭配使用請洽詢業務。

### 四、使用連接線

MITSUBISHI	SIEMENS	DELTA	Allen Bradley	Panasonic	KEYENCE	OMRON
MITXY32DFL-nM	SIEX32FL-nM	DELAH5BX32L-nM	AB1762X32L-nM	PANX32L-nM	KEYX32L-nM	OMR261X32CN1L-nM
MITXY32DFL-nM-I	SIEX32FL-nM	DELAH5BY32L-nM	AB1769X32L-nM	PANY32L-nM	KEYY32L-nM	OMR261X32CN2L-nM
		DELDVPX32L-nM	AB1769Y32L-nM			OMR261Y32CN1L-nM
		DELDVPY32L-nM	AB1762Y32L-nM			OMR261Y32CN2L-nM
						OMR232Y32L-nM
						OMR232X32L-nM

REV	DESCRIPTION	DATE	工程圖章	審核圖章	繪圖圖章	客戶P/N	日期	2021/10/13	O-DEAR 歐迪爾股份有限公司 O-DEAR INTERNATIONAL CORP.	
1.0	Original Release	2016/04/20	2023.02.15 廖啟志	2023.02.15 薛宇傑	2023.02.15 賴冠杰					
1.1	修正邊蓋卡勾位置	2016/05/25							產品編碼	
1.2	更新以及新增圖面資料	2020/09/29								圖面案號
1.3	版面確認	2021/10/13								

歐迪爾P/N : DSXY32L-Y  
比例: 1:1 單位: mm 版本: 1.3 頁次: 1/1