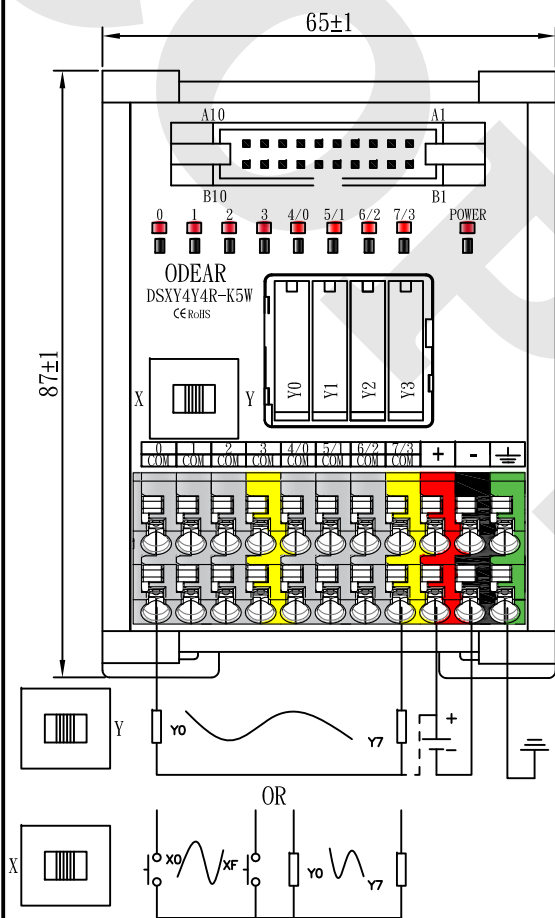


省配線端子台規範

DSXY4Y4R-K5W 設計規範



一、注意事項：

1. IDC20Pin插座由
A1為第一排第一隻腳位、
A8為第一排第八隻腳位。
B1為第二排第一隻腳位、
B8為第二排第八隻腳位。
八點為一組，一共兩組。
2. 當上控的訊號為NPN時
第一直排(A10、B10)為正電；
第二直排(A9、B9)為負電。
3. 當使用IDC20Pin連接至分散式端子台系列時，
由IDC20Pin供電，不需額外供電。
如後端負載耗電流較大，需視情況外接電源。

二、使用連接線

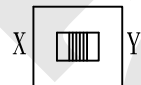
使用分散式端子台時搭配線材：

一般通訊I/O
MITXY20T-nM

三、電器規格

1. 具8點輸出入點。
2. 各點動作均有指示燈。
3. 具有電源指示燈。
4. 具有1組電源輸入端。
5. 建議針端規格型號為：CE 1.0-10

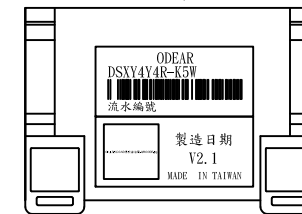
四、指撥開關



1. 當指撥開關切至X時，為前4點輸入模式。
2. 當指撥開關切至Y時，為全輸出模式。

詳細搭配使用請洽詢業務。

示意圖 - 背面底座

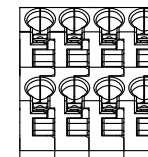


五、Relay規格

1. 工作電壓:DC24V
2. 負載側電壓:DC30V/AC250V
3. 最大耐電流:5A
4. 詳細電器規格請參照說明手冊

六、魔力設計端子台

1. 紅:正電24V
2. 黑:負電0V
3. 綠:接地
4. 淺灰:訊號點
5. 深灰:COM點



歐迪爾
2022.05.18
工程圖章

詳細功能請參照說明手冊

REV	DESCRIPTION	DATE	承認	審核	繪圖	客戶P/N	日期	2022/01/12	04.工程部\CAD樣板\LOGO.bmp	歐迪爾股份有限公司 O-DEAR INTERNATIONAL CORP.
1.0	Original Release	2017/10/19	工程 2022.05.18 廖啓志	工程 2022.05.18 薛宇傑	工程 2022.04.14 白佳弘		日期	2022/01/12	歐迪爾P/N: DSXY4Y4R-K5W	比例: 1:1 單位: mm 版本: 2.1 頁次: 1/1
2.0	更新圖面資料	2020/12/08					產品編碼			
2.1	版面確認	2022/01/12					圖面案號			