



■ 特色

- 16 個 DO 通道
- 端子板斷線檢測
- 冗餘設計



DN-DO-16DR-B

Termination board for digital output with high EMS protection and removable relay

■ 介紹


DN-DO-16DR-A 和 DN-DO-16DR-B 是支援繼電器 (Form C, SPDT) 輸出的端子板。DN-DO-16DR-B 用於數位輸出通道 16 ~ 31。此款端子板具備兩個輸出通道擴充控制邏輯，且因為 Form C 繼電器的關係，可以是正 (N.O.)、負 (N.C.) 邏輯輸出。此外，每個通道皆有內建兩個壓敏電阻在 N.O. 和 N.C.，可以防止迴路中的高壓瞬變和浪湧造成影響。

■ 規格

數位輸出		
型號	DN-DO-16DR-A	DN-DO-16DR-B
通道數	16 (DO 0~15)	16 (DO 16~31)
種類	Form C Relay	
繼電器 Contact		
處點配置	SPDT	
額定/最大電流	6A / 10A	
額定/最大電壓	250V _{AC} / 400V _{AC}	
最小開關負載	300mW	
機械壽命	20 x 10 ⁶	
操作/釋放時間	8ms / 5ms	
繼電器 Coil		
電壓輸入	24V _{DC} ±10%	
電流消耗	400mA @24V _{DC}	
壓敏電阻		
最大持續電壓	AC: 300 V _{rms} DC: 385 V _{DC}	
額定電壓	470 V _{rms}	
一般		
尺寸	126.6 x 274.6 x 25.5 mm (寬 x 長 x 高)	
安裝	35 mm DIN Rail, Wall	
操作溫度	-25 ~ 75 °C	
濕度	相對濕度 5 ~ 95 % · 無結露	


接腳配置

CN1



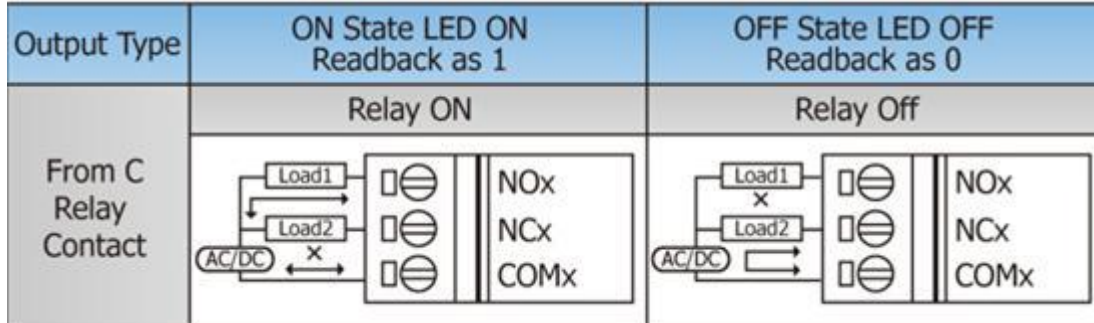
49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
NO16	NC16	COM16	NO17	NC17	COM17	NO18	NC18	COM18	NO19	NC19	COM19
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
NO20	NC20	COM20	NO21	NC21	COM21	NO22	NC22	COM22	NO23	NC23	COM23

CN2

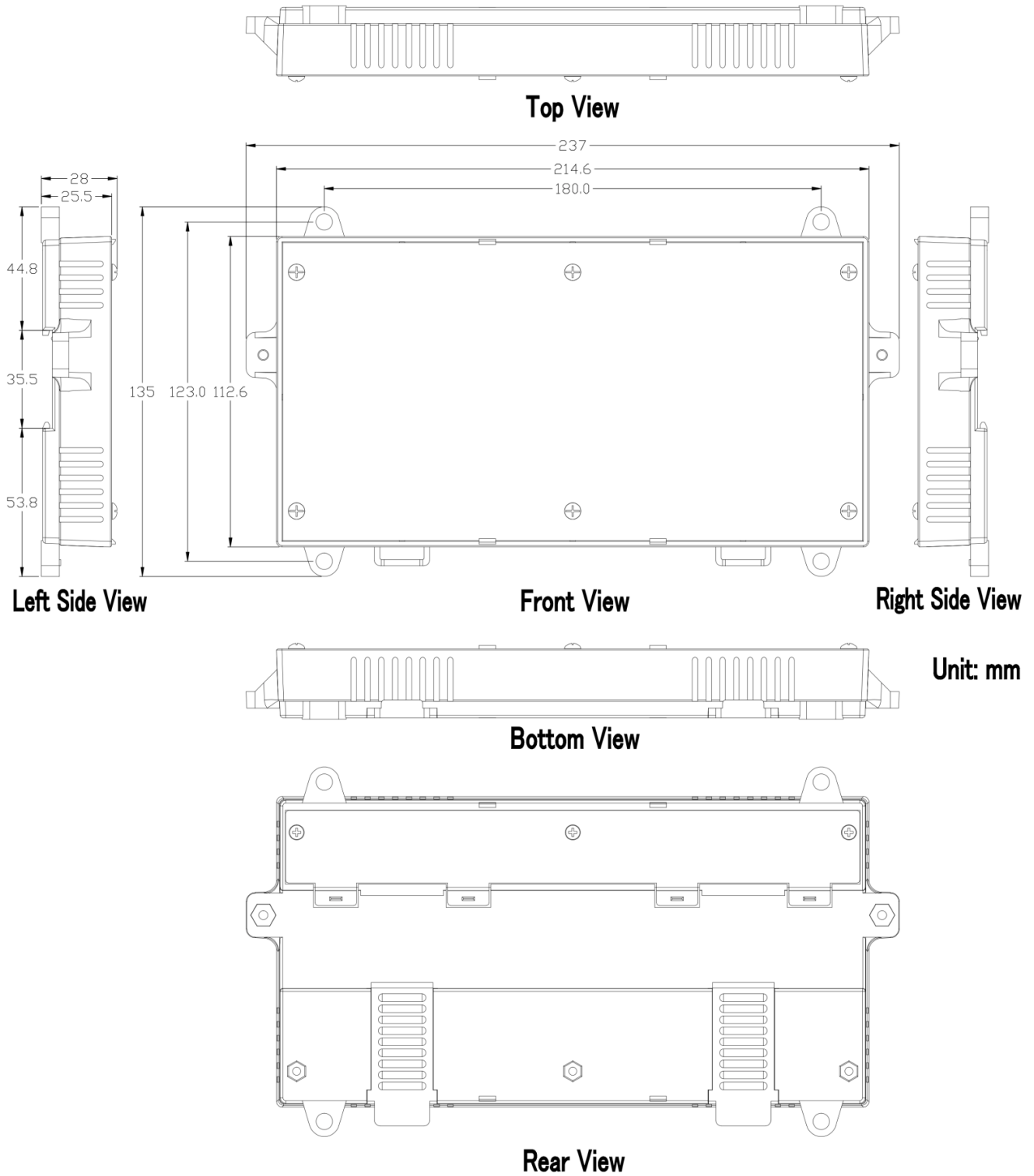


73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
NO24	NC24	COM24	NO25	NC25	COM25	NO26	NC26	COM26	NO27	NC27	COM27
85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
NO28	NC28	COM28	NO29	NC29	COM29	NO30	NC30	COM30	NO31	NC31	COM31

接線圖



■ 尺寸 (單位:毫米)



■ 訂購資訊

<p>DN-DO-16DR-B CR</p>	<p>Termination board for digital output with high EMS protection and removable relay (Ch16 ~ 31) (RoHS)</p>
------------------------	---