



### ■ 特色

- 8 個脈衝通道
- 端子板斷線檢測
- 冗餘設計



## DN-PI-M

Termination board for pulse module

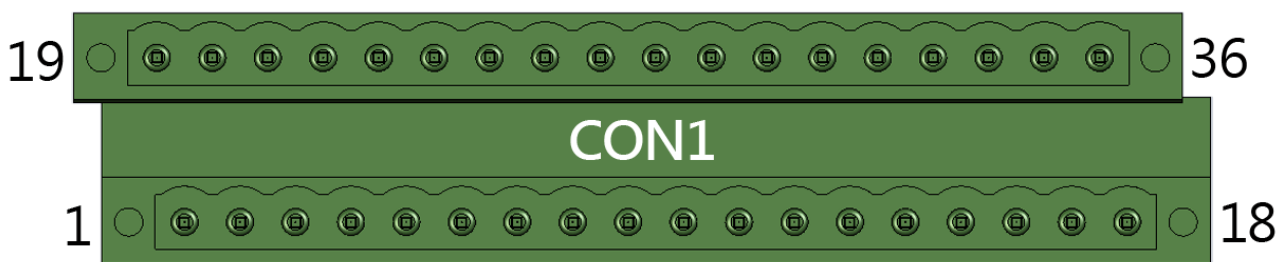
### ■ 介紹

DN-PI-M 是針對脈衝輸入模組設計的端子板，其體積小、與市面上常見的微型端子板尺寸相同，方便使用者進行應用。

### ■ 規格

脈衝輸入	
通道數	8
一般	
尺寸	112 x 117 x 29mm (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

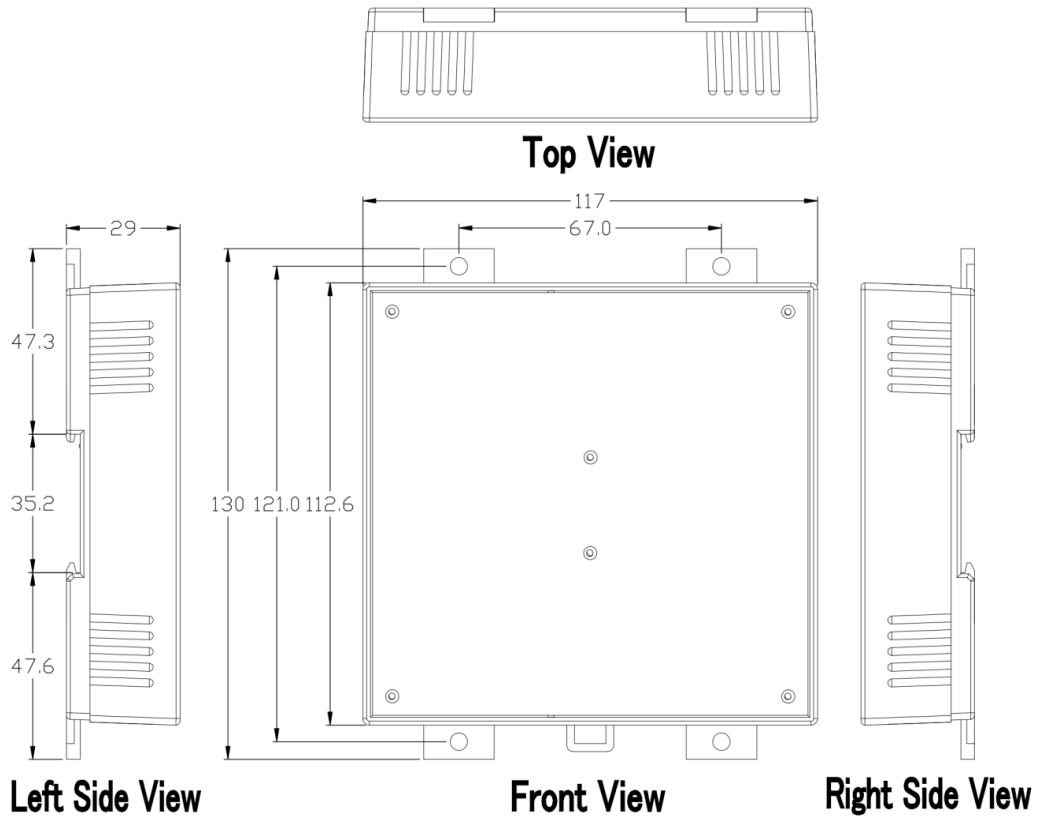


19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
NC	CH4+	CH4-	PWR	NC	CH5+	CH5-	PWR	NC	CH6+	CH6-	PWR	NC	CH7+	CH7-	PWR	NC	FG
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
NC	CH0+	CH0-	PWR	NC	CH1+	CH1-	PWR	NC	CH2+	CH2-	PWR	NC	CH3+	CH3-	PWR	NC	FG

接線圖

Input Type	Pulse Input	Appropriate Impedance			
		None	200Ω	500Ω	1000Ω
Source NPN & Switch		✓	✗	✗	✗
Sink 24V		✓	✗	✗	✗
Sink Switch		✗	✓	✓	✓
Sink 2-wire transmitter		✗	✓	✓	✓
Sink 3-wire transmitter		✓	✗	✗	✗

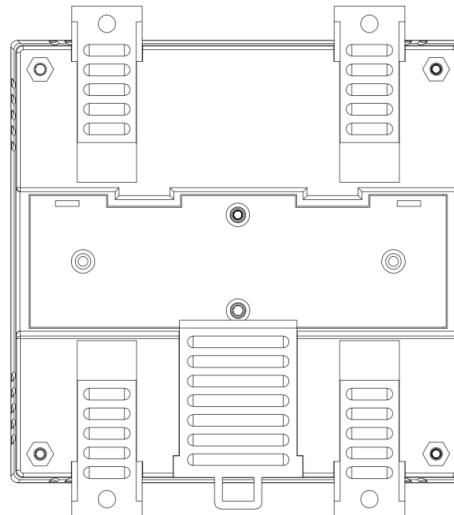
■ 尺寸 (單位:毫米)



Unit: mm



Bottom View



Rear View

■ 訂購資訊

DN-PI-M CR	Termination board for pulse input module (RoHS)
------------	---