



## 二相微步進驅動器

### TR22H-D



- ◆溫昇低
- ◆體積小
- ◆操作方便
- ◆配線簡單
- ◆大範圍信號入力，不需限流電阻，也不需切換開關
- ◆四線式、六線式步進馬達適用

# 1. 規格

驅動器型號		TR22H-D
輸入電源		DC24V
驅動電流		0.1~2A/相
激磁方式		微步級：1,2,4,8,16,32,64,128,256(細分割)
信號輸出入方式		<ul style="list-style-type: none"> <li>●光耦合器(Photo coupler) 輸入介面</li> <li>●電晶體開集極電路(Open Collector) 輸出介面</li> </ul>
輸入信號	CW 脈波輸入	2 pulse 時：正轉輸入；1 pulse 時：脈波輸入
	CCW 脈波輸入	2 pulse 時：反轉輸入；1 pulse 時：運轉方向輸入
	H.F 輸入	激磁解除輸入(Holding Off)
輸出信號	TIMING 輸出	<p>激磁相原點時輸出</p> <p>信號輸入後，馬達每走 7.2°，TIMING 輸出</p>
功能		<ul style="list-style-type: none"> <li>●分割數調整(1~256)</li> <li>●自動電流下降(ACD)</li> <li>●自我測試功能(TEST)</li> <li>●脈波輸入方式切換(1P/2P)</li> </ul>
保護功能		<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源逆接保護</li> <li>●過電流保護</li> <li>●短路保護</li> <li>●過溫度保護</li> </ul>
燈號顯示		POWER · TIMING
外形尺寸		80(L) × 66(W) × 18(H) mm
重量		86g
使用溫度範圍		0°C ~ 40°C

# 2. 尺寸圖

