



ANLY TIMER

ANLY

APT-6S 可程式定時器



功能特性：

- 一週七天可程式循環控制，可設定一週內不同時段設定及預約定時。
- 亦可作為24小時計時器。
- 每天可設定 8 組時間定時。
- 具有15種不同星期變化組合可供選擇。(請參閱下列附表)
- 內含鋰電池，可提供停電記憶一年。
- 使用石英振盪器，故其精確度高。
- 具有LCD背光顯示功能。*

規格：

操作電壓	AC/DC(V): 12~48 AC/DC(V): 100~240
操作電壓範圍	額定操作電壓的85~110%
電源頻率	50 / 60 Hz
接點容量	250VAC 10A 電阻性負載
動作指示	ON - 綠燈 OFF - 紅燈
消耗功率	約3.3VA
使用壽命	機械: 5,000,000 次 電氣: 100,000 次(額定容量內)
使用周圍溫度	-10 ~ +50°C
使用周圍濕度	MAX 85%RH
重量	約150g

註：有*號者表示只適用於APT-6SB。

15組星期模式設定如下：

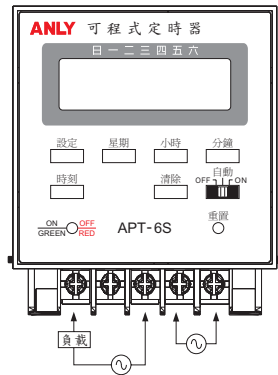
組別	日	一	二	三	四	五	六
1		⊙					
2			⊙				
3				⊙			
4					⊙		
5						⊙	
6							⊙
7	⊙						
8		⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	

組別	日	一	二	三	四	五	六
9		⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
10	⊙						⊙
11	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
12		⊙	⊙	⊙			
13					⊙	⊙	⊙
14		⊙		⊙		⊙	
15			⊙		⊙		⊙

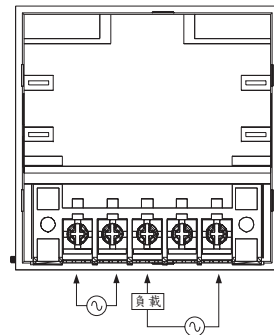
接線圖：

定時器與負載不同一電源時：

N型(露出型)

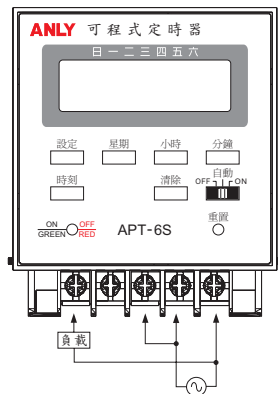


Y型(埋入型)

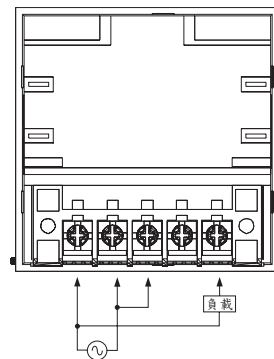


定時器與負載為同一電源時：

N型(露出型)

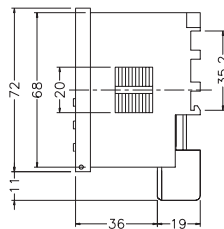
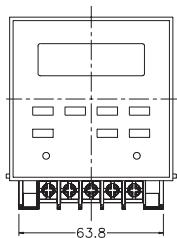


Y型(埋入型)



外形尺寸：(mm)

N型(露出型)：



Y型(埋入型)：使用 Y70 框架

