



H7E-C/T/R

加總計數器/計時器
/數位轉數計
使用說明書

使用上的限制

當本產品使用在一些有特殊安全需求的設備或本產品應用在重要的場合時，請特別注意系統整體和設備的安全性。

當需要時，請安裝故障安全防護裝置，執行額外的檢查和定時的檢驗以及其他適當的安全措施。本產品為Class II等級。

安全注意事項 為了防止受傷及發生事故，請務必遵守以下事項

⚠警告：在錯誤使用的情况下，有可能導致使用者的死亡或重傷。

⚠注意：在錯誤使用的情况下，有可能導致使用者的受傷或物品的損壞。

警告

- 不正確的配線會造成本產品的損壞或導致其他的危害。在電源打開前，請先確定本產品的配線正確無誤。
- 在對本產品進行接線，移動或安裝之前，要先確定電源是關閉的。否則可能造成感電事故。
- 請勿碰觸導電部份，如電源端子。否則可能造成感電事故。
- 請勿任意拆解本產品。否則可能造成感電事故或產生誤動作。

注意

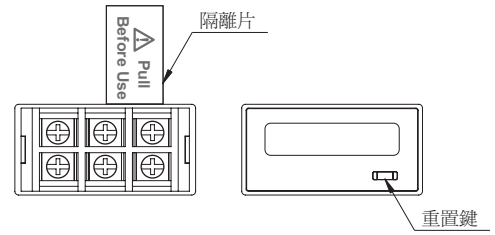
- 請在產品規格所建議的操作範圍內使用本產品(如溫度，濕度，電壓，安裝方式等等)。否則可能造成起火或產生誤動作。
- 請用螺絲將電線緊密連接。如果連接不牢固，可能引起異常發熱或冒煙。

規格

本體操作電壓	DC: 3V(電池:CR123A)	H7E-C 最大計數速度	30Hz, 1KHz
電池壽命	H7E-C/-R:7年以上, H7E-T:10年以上(在25℃時)	H7E-R 最大計數速度	RA=1KHz
背光操作電壓	AC/DC:24V		RB=10KHz
背光電壓範圍	額定操作電壓的 85~110%	H7E-R 最大顯示轉速=>適用解碼器	
背光電源頻率	50/60Hz	RA: 1000 rps => 1 pulse/rev.	
背光消耗功率	約 0.8W/2.4VA	RA: 1000 rpm => 60 pulse/rev.	
使用周圍溫度	-10~+50℃	RB: 1000.0 rps => 10 pulse/rev.	
使用周圍濕度	MAX 85% RH	RB: 10000 rpm => 60 pulse/rev.	
重量	約 62g	RB: 1000.0 rpm => 600 pulse/rev.	

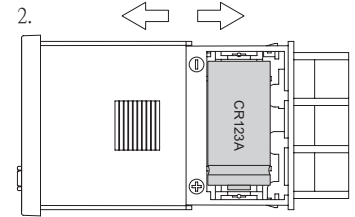
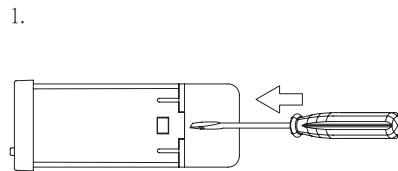
使用前

*使用前，請先將電池隔離片移除。



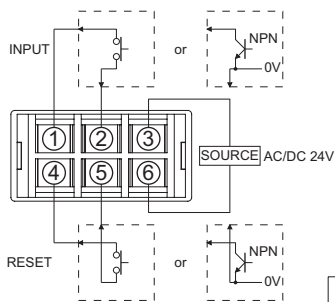
電池更換

- 1.請使用一字起子伸入外殼兩側，將外殼翹開。
- 2.再將外殼拉開，即可看到電池(CR123A)。
- 3.將舊電池取出，裝入新電池，並注意極性。
(此一步驟，請於30秒內完成，確保記憶不會消失)

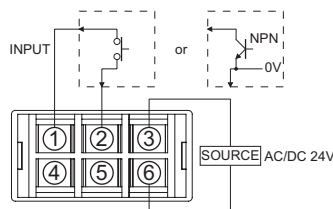


接線圖及開關

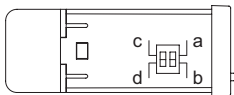
1.H7E-C, H7E-T:



2.H7E-R:

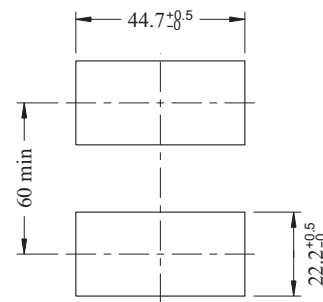


	a	b	c	d
H7E-C	Key-protect OFF	Key-protect	30Hz	1KHz
H7E-TA	Key-protect OFF	Key-protect	3999d23.9h	999999.9h
H7E-TB	Key-protect OFF	Key-protect	9999h59.9m	999h59m59s
H7E-RA	無	無	無	無
H7E-RB	無	無	10000rpm	1000.0rpm/rps

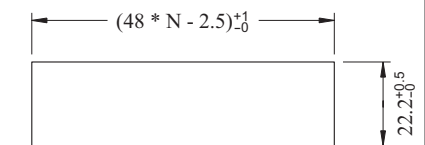


安裝尺寸圖(mm)

1.各別安裝



2.併排安裝



N=安裝數量

尺寸圖(mm)

