

T2C, T3C, T4C

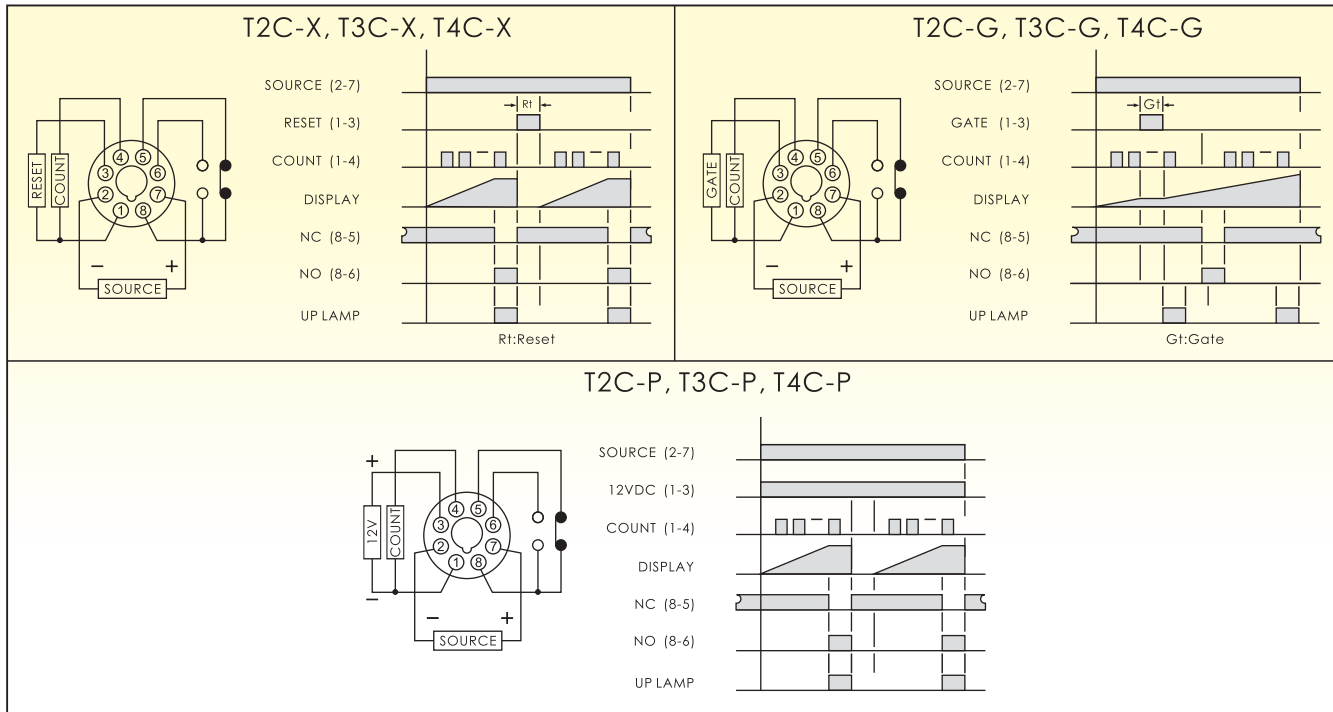
- 使用石英振盪器，其精確度不受溫度及電壓變化之影響
- 具有2位數字顯示0~99(T2C), 3位數字顯示0~999(T3C),
4位數字顯示0~9999(T4C), 可有效監視計數動作
- 使用接點輸入，亦可外接使用近接開關或光電開關輸入
- 復歸方式可用斷電復歸或接點(1+3)短路復歸
- 可提供停電記憶功能(M)
- 具有CE認證

**規 格**

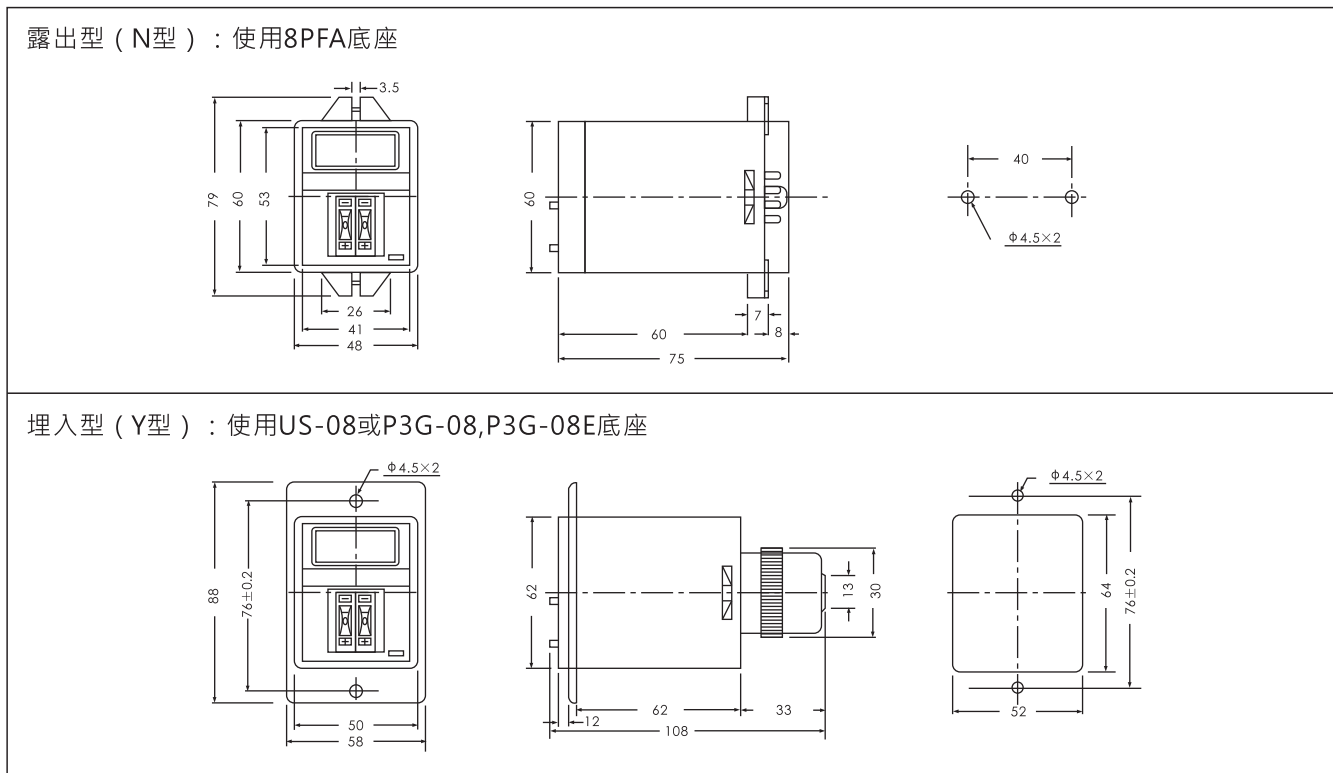
額定電壓	12 ~ 60VDC/AC 50/60Hz 100 ~ 240VAC 50/60Hz														
操作電壓範圍	額定電壓的85~110%														
輸入信號方式	接點：依接點1+4短路或開路輸入 電晶體：依近接開關或光電開關ON/OFF輸入														
最高計數速度 30cps	T□C-NX T□C-YX	T□C-NXM T□C-YXM	T□C-NG T□C-YG	T□C-NGM T□C-YGM	T□C-NP T□C-YP	T□C-NPM T□C-YPM									
最高計數速度 250cps(L)	T□C-NXL T□C-YXL	T□C-NXLM T□C-YXLM	T□C-NGL T□C-YGL	T□C-NGLM T□C-YGLM	T□C-NPL T□C-YPL	T□C-NPLM T□C-YPLM									
最高計數速度 1Kcps(F)	T□C-NXF T□C-YXF	T□C-NXFM T□C-YXFM	T□C-NGF T□C-YGF	T□C-NGFM T□C-YGFM	T□C-NPF T□C-YPF	T□C-NPFM T□C-YPFM									
倒數計時(Y)	T□C-N□Y T□C-Y□Y	T□C-N□MY T□C-Y□MY	T□C-NG□Y T□C-YG□Y	T□C-NG□MY T□C-YG□MY	T□C-NP□Y T□C-YP□Y	T□C-NP□MY T□C-YP□MY									
自動歸零 0.5sec or 1.0sec(S)	T□C-N□S T□C-Y□S	T□C-N□MS T□C-Y□MS	T□C-NG□S T□C-YG□S	T□C-NG□MS T□C-YG□MS	T□C-NP□S T□C-YP□S	T□C-NP□MS T□C-YP□MS									
停電記憶	---	○	---	○	---	○									
控制輸出	接點 1C 5A 250V 電阻性負載 1+4 計數輸入 1+3 復歸		接點 1C 5A 250V 電阻性負載 1+4 計數輸入 1+3 閘控		接點 1C 5A 250V 電阻性負載 1+4 計數輸入 1+3 12VDC 100mA電源輸出										
壽命	機械	5×10^6 times													
	電氣	10^5 times													
復歸時間	電源復歸: Max. 0.3sec 外部復歸: Max. 0.02sec														
消耗功率	Max. 2VA														
使用周圍溫度	-10°C ~ + 55°C														
使用周圍濕度	45 ~ 85%RH														
重量	Approx. 170g														

預置型計數器

接線圖與時序圖



外觀尺寸圖



可鑫科技股份有限公司

益成自動控制材料行

TEL:06-3585914 / FAX:06-3585911

LINE:@ENPRO

MAIL:INFO@ENPROTEKO.COM.TW

WEB:WWW.ENPROTEKO.COM.TW