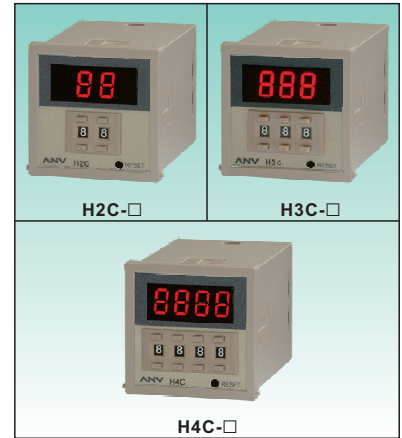


H2C, H3C, H4C

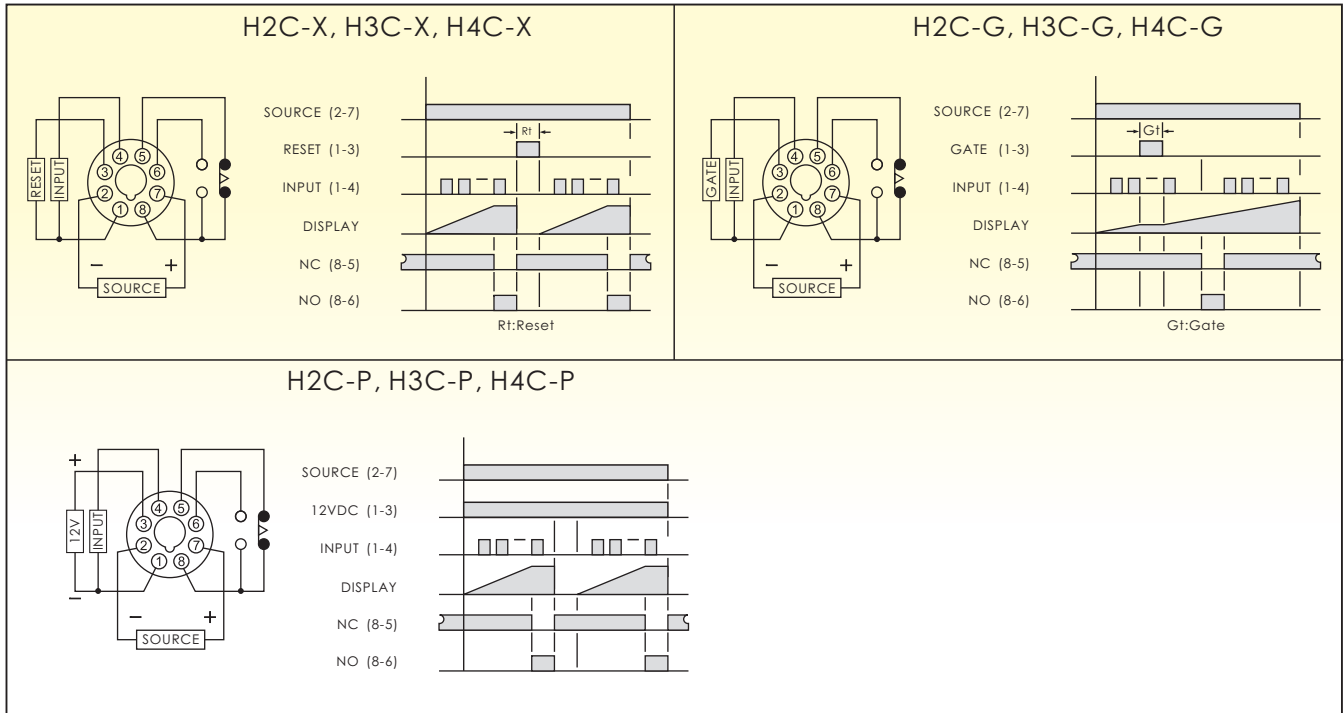
- 使用石英振盪器，其精確度不受溫度及電壓變化之影響
- 具有2位數字顯示0~99(H2C)，3位數字顯示0~999(H3C)，4位數字顯示(H4C)可有效監視其計數動作
- 使用接點輸入，亦可外接使用近接開關或光電開關輸入
- 復歸方式可用斷電復歸或接點(1+3)短路復歸
- 可提供停電記憶功能(M)
- 具有CE認證



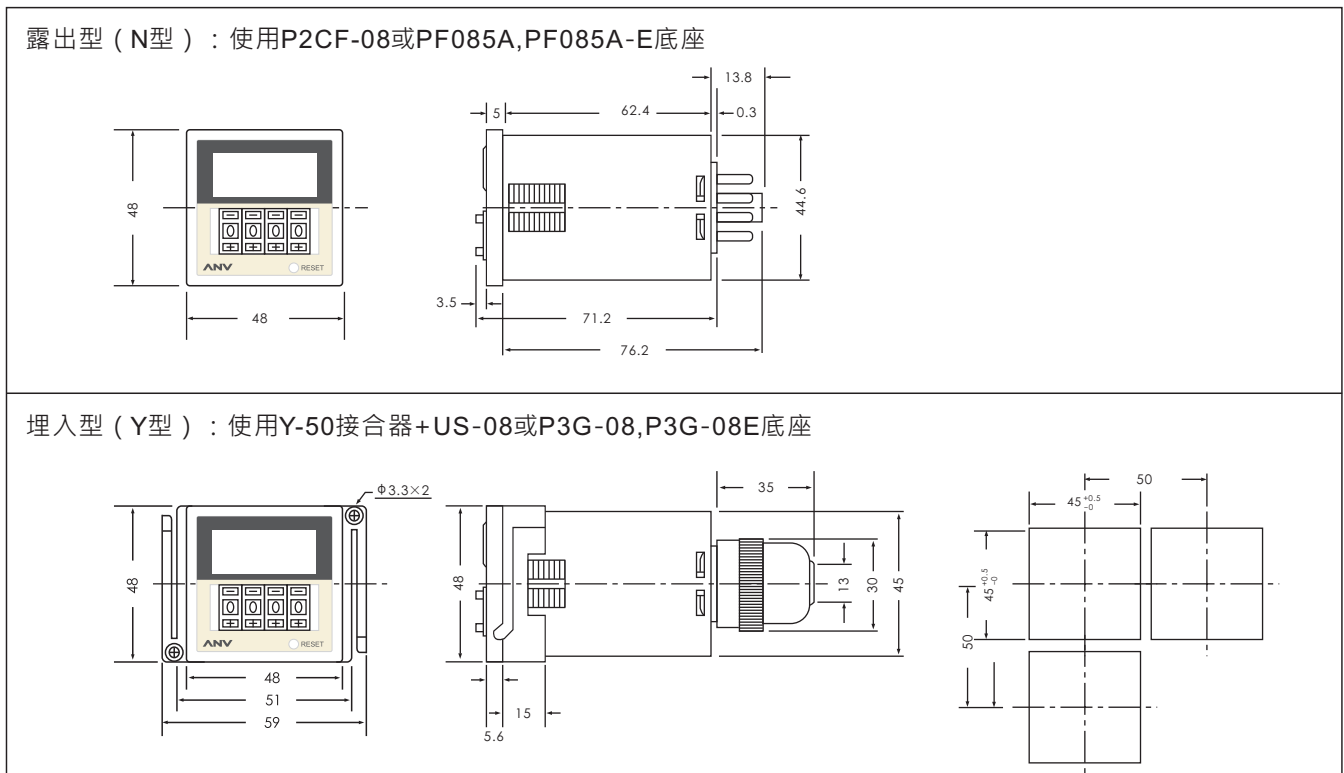
規格

額定電壓	12 ~ 60VDC/AC 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	H2C-X H3C-X H4C-X	H2C-XM H3C-XM H4C-XM	H2C-G H3C-G H4C-G	H2C-GM H3C-GM H4C-GM	H2C-P H3C-P H4C-P	H2C-PM H3C-PM H4C-PM
最高計數速度 250cps (L)	H2C-XL H3C-XL H4C-XL	H2C-XLM H3C-XLM H4C-XLM	H2C-GL H3C-GL H4C-GL	H2C-GLM H3C-GLM H4C-GLM	H2C-PL H3C-PL H4C-PL	H2C-PLM H3C-PLM H4C-PLM
最高計數速度 1Kcps (F)	H2C-XF H3C-XF H4C-XF	H2C-XFM H3C-XFM H4C-XFM	H2C-GF H3C-GF H4C-GF	H2C-GFM H3C-GFM H4C-GFM	H2C-PF H3C-PF H4C-PF	H2C-PFM H3C-PFM H4C-PFM
倒數計時(Y)	H□C-XY H□C-XLY H□C-XFY	H□C-XMY H□C-XLMY H□C-XFMY	H□C-GY H□C-GLY H□C-GFY	H□C-GMY H□C-GLMY H□C-GFMY	H□C-PY H□C-PLY H□C-PFY	H□C-PMY H□C-PLMY H□C-PFMY
自動歸零 0.5sec or 1.0sec (S)	H□C-XS H□C-XLS H□C-XFS	H□C-XMS H□C-XLMS H□C-XFMS	H□C-GS H□C-GLS H□C-GFS	H□C-GMS H□C-GLMS H□C-GFMS	H□C-PS H□C-PLS H□C-PFS	H□C-PMS H□C-PLMS H□C-PFMS
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. 130g					

接線圖與時序圖



外觀尺寸圖



ANV ANV 士研電機股份有限公司 ANV ELECTRIC CO., LTD.

高雄總公司
 高雄市三民區金山路151號
 Tel : +886 7 359 5833 Fax : +886 7 359 5822
 E-Mail : anv@anv.com.tw

士研電機(香港)有限公司
 香港沙田火炭坳背灣街61-63號盈力工業中心12樓5室
 Tel : +852 2690 2588 Fax : +852 2690 2511
 E-Mail : hkg@anv.com.tw

台南分公司
 台南市東區林森路一段60號
 Tel : +886 6 216 0988 Fax : +886 6 216 0388
 E-Mail : tainan@anv.com.tw

士研電機(馬)有限公司
 25-1, Jalan 1/116B, Kuchai Entrepreneur's Park,
 Off Jalan Kuchai Lama, 58200 Kuala Lumpur, Malaysia
 Tel : +60 3 7980 3328 Fax : +60 3 7980 3779
 E-Mail : anv@anv.com.my

台中分公司
 台中市南屯區文心路一段532號
 Tel : +886 4 2320 9930 Fax : +886 4 2320 9960
 E-Mail : taichung@anv.com.tw