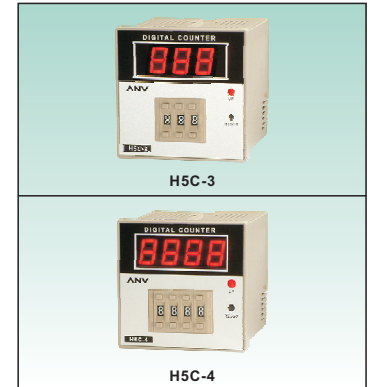


H5C-3, H5C-4

DIN Size W72 × H72mm

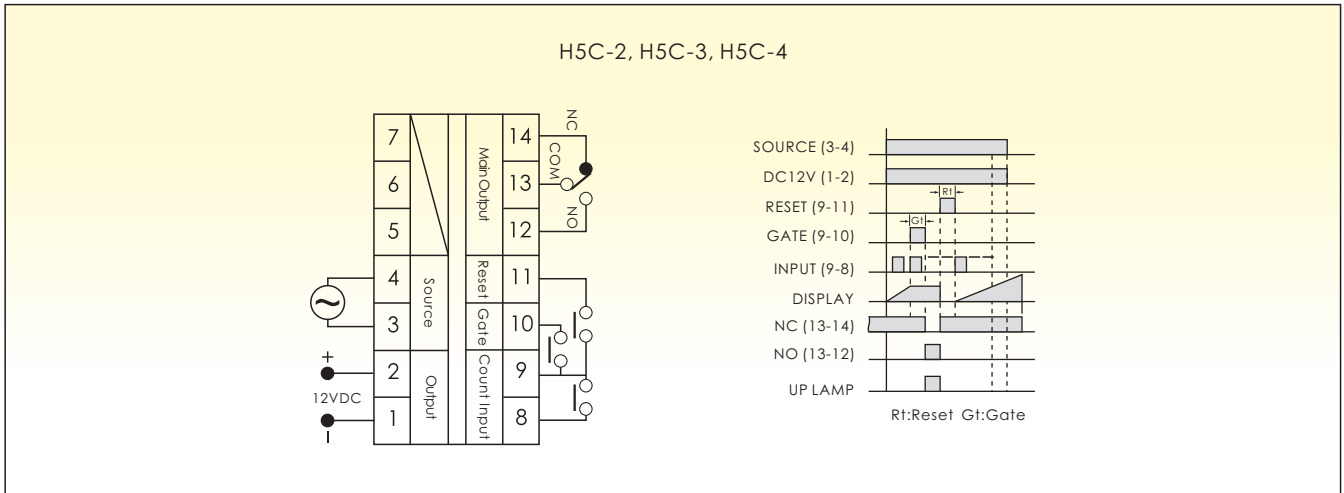
- 使用石英振盪器，其精確度不受溫度及電壓變化之影響
- 具有3位數字顯示0~999(H5C-3), 4位數字顯示0~9999(H5C-4), 可有效監視計數動作
- 使用接點輸入，亦可外接使用近接開關或光電開關輸入
- 復歸方式可用斷電復歸或接點(9+11)短路復歸
- 可提供停電記憶功能(M)



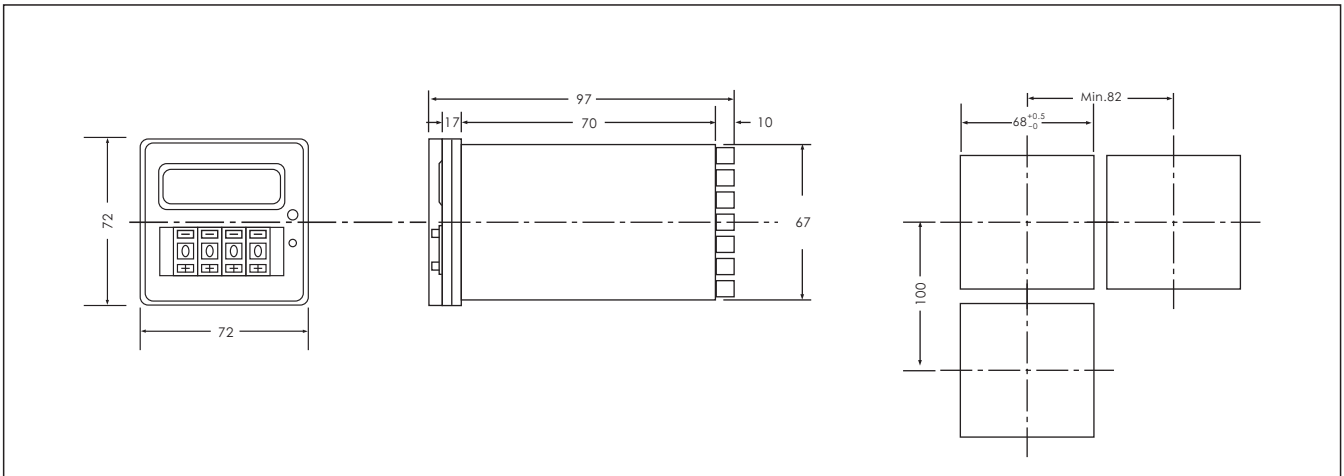
規格

型號	H5C-3	H5C-3M	H5C-4	H5C-4M																																																																								
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%																																																																											
計數範圍	0~999		0~9999																																																																									
功能開關切換	<table border="1"> <thead> <tr> <th>DIP 開關位置</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>自動歸零 1.0 秒</td> <td>OFF</td> <td>ON</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>自動歸零 0.5 秒</td> <td>ON</td> <td>OFF</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>正數計數</td> <td></td> <td></td> <td>OFF</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>倒數計數</td> <td></td> <td></td> <td>ON</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>計數功能</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>OFF</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>循環計數功能</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ON</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>計數速度 30 CPS</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ON</td> <td>OFF</td> </tr> <tr> <td>計數速度 250 CPS</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>OFF</td> <td>ON</td> </tr> <tr> <td>計數速度 1K CPS</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>OFF</td> <td>OFF</td> </tr> </tbody> </table>						DIP 開關位置	1	2	3	4	5	6	自動歸零 1.0 秒	OFF	ON					自動歸零 0.5 秒	ON	OFF					正數計數			OFF				倒數計數			ON				計數功能				OFF			循環計數功能				ON			計數速度 30 CPS					ON	OFF	計數速度 250 CPS					OFF	ON	計數速度 1K CPS					OFF	OFF
DIP 開關位置	1	2	3	4	5	6																																																																						
自動歸零 1.0 秒	OFF	ON																																																																										
自動歸零 0.5 秒	ON	OFF																																																																										
正數計數			OFF																																																																									
倒數計數			ON																																																																									
計數功能				OFF																																																																								
循環計數功能				ON																																																																								
計數速度 30 CPS					ON	OFF																																																																						
計數速度 250 CPS					OFF	ON																																																																						
計數速度 1K CPS					OFF	OFF																																																																						
停電記憶	---	○	---	○																																																																								
壽命	機械	5×10^6 times																																																																										
	電氣	10^5 times																																																																										
復歸時間	0.1 sec max																																																																											
消耗功率	Max. 3VA																																																																											
使用周圍溫度	-10°C ~ + 55°C																																																																											
使用周圍濕度	45 ~ 85%RH																																																																											
重量	Approx. 230g																																																																											

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

台北分公司

新北市泰山區福興三街166號
Tel: +886 2 2296 3133 Fax: +886 2 2296 3233
E-Mail: taipei@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(香港)有限公司

香港沙田偉華中心4座14樓B室
Tel: +852 2690 2588 Fax: +852 2690 2511
E-Mail: hkg@anv.com.tw

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

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