



ANLY TIMER

AH2 多段限时继电器



功能特性：

- 使用专用CMOS IC，具省电、稳定及准确之特性。
- 使用大型透明旋钮，易于设定。
- 具有15种以上时间范围可供选择，由1秒至24小时。
- 具有五种(A,B,C,D,E)不同时间系列可供选择。*
- 每一种时间系列皆可借由指拨开关切换四种不同的时间范围。*
- 具有CE认证。

注：有*号者表示只适用于AH2多段可调型系列。

规格：

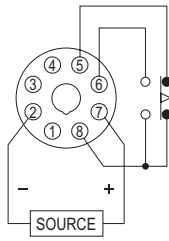
操作电压	DC(V): 12, 24 AC(V): 12, 24, 110, 220, 240
操作电压范围	额定操作电压的85~110%
电源频率	50 / 60 Hz
接点容量	250VAC 5A 电阻性负载
复归时间	MAX 0.1sec
消耗功率	约3VA
使用寿命	机械: 5,000,000 次 电气: 100,000 次(额定容量内)
使用周围温度	-10 ~ +50°C
使用周围湿度	MAX 85%RH
重量	约200g

型式分类：

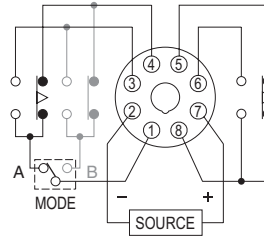
型式	可调型			多段可调型		
输出接点	1C	2C	1A1C	Mode A / B		
型号	AH2-N1	AH2-N2	AH2-N	AH2-NA / YA	AH2-NB / YB	AH2-NC / YC
时间范围	1, 3, 6, 10, 30, 60 sec 3, 6, 10, 30, 60 min, 3, 6, 10, 24 hr			1S / 10S / 1M / 10M	3S / 30S / 3M / 30M	6S / 60S / 6M / 60M
型号	AH2-Y1	AH2-Y2	AH2-Y	AH2-ND / YD	AH2-NE / YE	
时间范围	1, 3, 6, 10, 30, 60 sec 3, 6, 10, 30, 60 min, 3, 6, 10, 24 hr			1M / 10M / 1H / 10H	3M / 30M / 3H / 30H	

接线图：

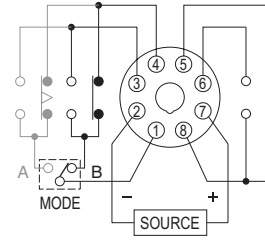
1C



2C, Mode A

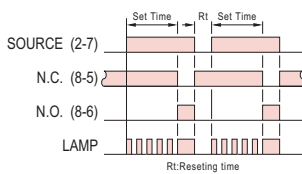


1A1C, Mode B

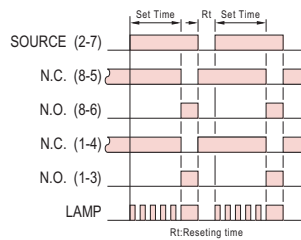


时序图：

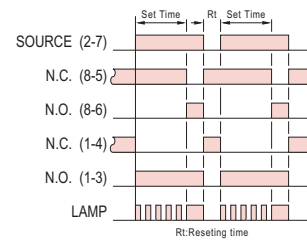
1C



2C, Mode A

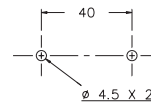
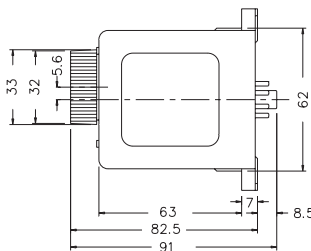
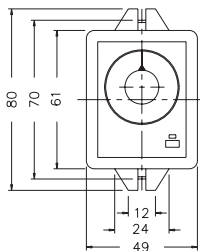


1A1C, Mode B

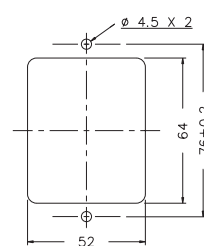
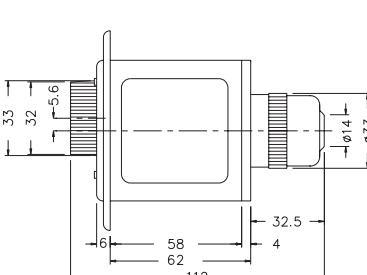
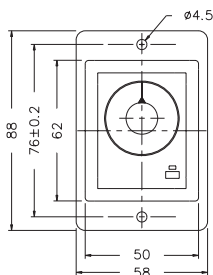


外形尺寸：(mm)

N型(露出型)：使用 8PFA座



Y型(埋入型)：使用 US-08 或 P3G-08座



安良电气有限公司

<http://www.anly.com.tw>

台北总公司：台北县新庄市福寿街202巷19号
TEL: (02)2996-3202 FAX: (02)2996-2017

台中分公司：台中市北区进化路351巷6号
TEL: (04)2360-0434 FAX: (04)2360-0414

高雄分公司：高雄市苓雅区四维三路89之1号
TEL: (07)331-6490 FAX: (07)334-6419

香港分公司：香港九龙太子道141号长荣大厦13字楼K座
TEL: 2397-2505 FAX: 2397-6080

上海分公司：上海市静安区新闻路831号13G室
TEL: (021)6218-3300 FAX: (021)6217-5911
邮编：200041

马来西亚分公司：NO.1, JALAN 6/89B, KAWASAN
PERINDUSTRIAN TRISEGI, BATU 3½ OFF
JALAN SUNGEI BESI, 57100
KUALA LUMPUR, MALAYSIA
TEL: (03)7983-5758 FAX: (03)7981-5052