

# 定时器+计数器+计时器

## 计时器

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
22114	HS-6-1DF	CASIO	码表
20449	HS3(V)-1B	CASIO	码表



- DIN 48\*48尺寸, 8或11Pin标准圆形插座
- 7种时段设定, 可自行换: 99H 59M/23H 59M/99M 59S/59M59S/999.9S/99.9S/9.999S
- 2组计时器T1, T2 可自由设定为1舜1延, 1延1舜, 2延等多种功能
- 外部触发启动/清楚接点, 方便信号传送, 且可自面板直接控制
- EEPROMIC 断电记忆, 时间可长达10年
- 中断计时功能, 可延续先前已走时间
- 正数/倒数计时可自行设定, 且可随时变更
- 防水触控面板直接设定, 随时读取讯号
- 3种配线方式可供选择
- 负载电压/电流: (SP3-48-110V=250VAC/5A) (SP3-48=250VAC/5A)

100Y 编号	厂商编号	说明	计时时间	电源(V)	负载电压/电流
11006	SP3-48	微电脑多段计时器-可正数或倒数	99.99s-9999hr	240Vac	250Vac/5A
16262	SP3-48-110V	微电脑多段计时器-可正数或倒数	99.99s-9999hr	110Vac	250Vac/5A
17705	SP3-48-24VDC	微电脑多段计时器-可正数或倒数	99.99s-9999hr	24Vdc	250Vac/5A

描述	机械式累时器
包装	出口包装
规格	12-36VAC
材质	ABS/PC
净重	13.5
毛重	13.5

### 特点:

- 型号: SYS
- 时间设定范围: 0-99999.99小时
- 电压: DC 12-36V
- 直径: 54\*32\*58.5mm
- 适用于房间, 工业制作, 空调

100Y 编号	厂商编号	说明	计时时间	电源(V)	负载电压/电流
50735	SYS-12-36VDC	不可复归累积计时器	0-99999.99 hours	12-36VDC	12-36VDC



100Y 编号	厂商编号	说明	计时时间	电源(V)	负载电压/电流
28739	TH3D-YAB	三位数字计数器	9.999s-99.9hr	110V	AC110V 5A

## 面板式计数器 面板式计数器

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



- 6位数, 加算型电磁计数器, 可手动复归。
- 计数速度: AC型18HZ/DC型25HZ
- 开孔尺寸: 50\*25mm

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	位数	使用电压
10975	B16.21.7-A110	KUBLER	加算型电磁计数器	6 位数	115Vac
10979	B16.21.7-A230	KUBLER	加算型电磁计数器	6 位数	230Vac
10978	B16.21.7-D24	KUBLER	加算型电磁计数器	6 位数	24Vdc



- 8位数, 加算型电磁计数器, 不可复归。
- 计数速度: AC型18HZ/DC型25HZ
- 开孔尺寸: 50\*25mm

100Y 编号	厂商编号	说明	位数	使用电压
13445	B18.20.7	加算型电磁计数器	8 位数	24Vdc

[cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)

胜特力电子有限公司



服务专线: 台湾: 886-3-5753170  
 传 真: 台湾: 886-3-5753172  
 E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787  
 深圳: 86-755-83640655  
 深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699  
 上海: 86-21-64605107  
 上海: 100y-1@163.com