

定时器+计数器+计时器

面板式计数器

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



- MT 采用高科技微处理器设计，信赖度高，稳定性极佳
- 计数讯号及电源回路均有抗杂讯电路保护
- 计数讯号可选用有接点输入或无接点输入，亦可采取直接电压输入，又接点Debouncing软体处理，30cps内高低速度皆可。
- 下壳有两个DIPSW。可选择电源复归及自动复归，（输出讯号时长又0.2秒，0.5秒，1秒3种）共4种不同功能。
- 选用高辉度七节数字LED 红色字幕，白天夜晚皆清晰可读。
- 可提供外部SENSOR(感应器) DO24V 之电源（容量30mA, Ripple 10%）。
- 抗杂讯能力及低电压特性佳，能在恶劣环境下使用。
- 消费电力: 大约2W
- 使用周围温度: -10~55OC.
- 使用周围湿度: 35%-85%RH.

100Y 编号	厂商编号	说明	位数	使用电压
10997	MT-B-3-A110	Digital 计数器	3 位数	110Vac

计数器

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



- 名称: 手握式按钮计数器
- 位数: 4位(10进制)
- 使用温度湿度范围: -25度到50度, 85%RH以下
- 计数频率: 400次/分
- 误差: +/-1/100000计数
- 寿命: 100万次以上
- 外形尺寸: 46°/ø32mm
- 用途: 会场, 影院, 统计人数, 统计, 化验室等计数.

100Y 编号	厂商编号	说明	Reset Y/N	位数
11791	022.050	手握式计数器 4 字	Y	4 字



电源	驱动修造在电池里
输入信号	继电器或开关接点 晶体管输入
DC 电压输入信号	L level: 0-2V H level: 4-30V (DHC3J-6VH/DHC3J-8VH)
AC 电压输入信号	AC/DC 110-240V (DHC3J-6AL/8AL)
一般输入信号	短路阻抗: 10K Ω MAX 打开阻抗: 500K Ω MIN 短路残余电压: 0.5V MAX
最大计数速度 (DHC3J)	10CPS (SIGNAL WIDTH>50MS) 200CPS (SIGNAL WIDTH>2.5MS)

100Y 编号	厂商编号	说明	位数
47582	DHC3J-6L	六位液晶显示计数器	6

型号	H5C-4D
电源	90-250VAC 50/60 HZ
瓦特	5VA MAX.
DC 输出	60MV/12VDC
记忆方法	EEPROM or Non-Memory
计数方法	UP or Down Counting
反映速率	Hi<1 KHZ, Lo<30Hz
接点输入	Hi>6V, Lo<2V

重新设置输入	Hi>6V, Lo<2V
输出方式	Relay, Ia/10A
输出控制	N or R Selectalbe
小数点	0, 1 or 2 Selectable
延迟定时器	0.1-9.9 Sec
绝缘阻抗	100MΩ / 500VDC
电解质强度	2.5K/1 min.
环境	-20-60°C, 35-85%RH

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Reset Y/N	使用电压	位数
41467	H5C-4D	FOTEK	计数器	Y	12VDC	48*48



产品规格:

型号	H7ET-NV-H7ET-NV-H
操作方式	积聚
安装方式	Flush mounting
外部接线	Screw terminals
从新设置	External/Manual reset
显示	7-segment LCD with or without backlight (character height: 8.6 mm) (see note 1)



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