

16路时间控制器，多路时间控制器，时间继电器

产品名称	16路时间控制器，多路时间控制器，时间继电器
公司名称	兰陵恒豪电子经营部
价格	1.00/台
规格参数	品牌:常州雄华 型号: SX2004-1
公司地址	江苏省常州市天宁区兰陵北路15号乾盛兰庭13-315
联系电话	0519-86968907-801 18261170985

产品详情

16路时间控制器，多路时间控制器，sx2004-1

时间顺序控制功能：计时器起动后，开始计时同时输出继电器动作，当计时到设定值时，停止计时同时输出继电器断开；计时起动方式：外接信号、外接开关、按钮、得电启动四种之一；面板有设置键、复位键及电源指示灯，时间顺序按照预先设置的顺序执行。也可以设置跳转和循环功能，循环次数可以0-999次范围内任意设置，顺序控制的时间段有100段，对应的时间也有100段，每段时间对应的输出点可选组合。

功能：

高精度时间控制器，

控制时间自由设定数字可调

输入信号相应速度为1毫秒；

时间范围宽：最小时间精度达到1毫秒；最大时间9999分钟

输出1-16路控制信号方式为晶体管、继电器输出可选；

通讯功能可选 (modbus-rtu)

附加跳转功能，循环次数可以设定

广泛应用于产品老化测试、程控喷泉、程控彩灯、排污、给水、灌溉、袋式脉冲除尘、电锅炉加热、路灯、霓虹灯、净水器电动阀（电磁阀）定时排泥、除砂器控制、产品老化试验、机器寿命测试等设备控制。

是新型的时间定时控制器，替代时间继电器，超级时间继电器、定时控制器等时间为主的控制器，在应用大量时间继电器的场合有明显优势。

sx2004-1(8mr) 8路输出

sx2004-1(16mr) 16路输出

外形尺寸：92 × 190 × 80

螺丝固定底板安装

时间顺序控制器分为：

型号	输入点	输出点	输入点是否自锁	功能
xhst-10a	1	2	否	时钟与顺序
xhst-10b	2	4	否	时钟与顺序
xhst-10c	4	4	是	累时器
xhst-10e	4	4	否	标准顺序4进4出
8mr	3	8	是	8路顺序
xhst-20	3	8	是	顺序
灌装机	8	8	否	8路顺序

16mr	3	16	是	16路顺序
xhpq		256		
xhst-30	3	8	否	时钟与顺序
sx2004-1(8mr)	1	8	否	顺序控制，任意编程
sx2004-1(16mr)	1、2	16	否	顺序控制，任意编程

时钟功能的控制器，内设定时时钟，可数字显示运行时间，如年、月、日、分、秒，0.1秒，0.01秒等，时间控制精度较高。一般是按时钟控制某个触点来实现工作。

顺序功能控制器，是按照设定的时间段来实现工作。多段时间周期内控制多个电路的开启或关闭。

时间顺序控制器是能够代替plc一种方便实用的控制器，它让普通人在不懂plc编程的情况下能够设置实用的控制器。而且在价格方面要便宜的多，性能可靠，功耗低，寿命长，安装方便美观等。它的应用范围太广，用时间来控制触点的地方它就会存在。