

YK-22 系列定时器

●适用范围

用于各种定时控制工业场合，实现对时间的记录和控制。

●功能特点

多重保护、隔离设计、抗干扰能力强、可靠性高

良好的软件平台，具备二次开发能力，以满足特殊的功能

在显示范围内任意设定控制输出接点的释放和吸合时间，掉电参数不丢失

●主要技术指标

•延时范围从 0.01s—999.9hr, 正、倒时及多种功能软件可选，LED 双屏同时显示已延时值和设定值

•手动复位或外部信号复位

•通过门控端可禁止计时（门控暂停功能）

开关量报警输出：二限报警或四限报警，报警方式、报警灵敏度可设置，继电器输出触点容量 AC220V/3A 或 AC220V/1A。（最多可带 16 路继电器报警输出，用户订货时需注明）

特 性：控制方式 • 可选择上限、下限或上上限、下下限控制

参数设定 • 面板轻触式按键数字设定 • 参数设定值断电后永久保存

• 参数设定值密码锁定

环境温度：(-20~70)℃（常温下开机运行30分钟后,可逐渐承受极限温度）

相对湿度：≤85% 无凝露避免在带有腐蚀性和易燃易爆气体中使用

通讯输出：接口方式——隔离串行双向通讯接口 RS485/RS232/Modem

波特率——1200~9600bps 内部自由设定

馈电输出：DC24V/30mA（最大 400mA，订货时注明）

电 源：开关电源 85~265VAC/DC24V 功耗 4W 以下

●型号说明

型	谱	说	明
YK-22		智能高精度定时器	
外 形 尺 寸	A		横式 160×80×125mm 开孔 150×75
	A/S		竖式 80×160×125mm 开孔 75×150
	A/L	6 位单排	横式 160×80×125mm 开孔 150×75
	B		方式 96×96×110 mm 开孔 90×90
	C		横式 96×48×110 mm 开孔 90×42
	C/S		竖式 48×96×110 mm 开孔 42×90
	C/L	6 位单排	横式 96×48×110 mm 开孔 90×42
	D		方式 72×72×110 mm 开孔 68×68
	F		方式 48×48×110 mm 开孔 42×42
	T		特殊/自定表壳。（开孔尺寸可+1）
报警点数		K□	K0 无报警输出；K1-K4，1-4 点报警
通 讯 输 出		P	微型打印机
		R	串行通讯 RS232
		S	串行通讯 RS485

供 电 电 源		220VAC 供电
	W	DC24V 供电
时间选择	M	分钟/秒 99.59
	S	秒 9999
	T	小时/分钟 99.59
	Z	客户指定

型号举例: YK-22FB1-M

YK-22 系列定时器, 外形尺寸 $48 \times 48 \times 110$ mm , 1 个继电器报警控制输出, 供电电源 220VAC。
时间显示是分钟/秒

主要产品:

数字显示控制仪, 光柱数显仪, PID模糊调节器, 程序PID模糊调节器, 巡检仪, 流量积算仪, 无纸记录仪, 电工仪表, 温度变送器, 隔离器, 配电器, 运算器, 开关量隔离器, 电量隔离变送器, 隔离安全栅, 称重测力传感器, 应变式压力传感器, 温湿度传感器变送器, 静态(动态)扭矩传感器等

可按客户要求, 开发定做各种类型仪表, 欢迎来电咨询!

软件硬件开发。OEM 贴牌生产。

电话: **010-57170625**

传真: **010-82112623**

地址: 北京昌平区城北五街草场胡同 27 号

24 小时为您服务:13651191826 张少华 QQ:1428531558

公司官方博客: <http://blog.163.com/tj13651191826@126/>

www.yuke18.com

Email:1428531558@qq.com