

AYXSR30 系列单色无纸记录仪

一、说明

- 1、1~16 通道万能输入，基本误差±0.2%、16 位 A/D 转换器
- 2、64MB 记录内存，0.1 秒~60 分记录间隔
- 3、U 盘转贮接口
- 4、外形尺寸：144×144
- 5、仪表电源：220V AC 或 24V DC



二、选型说明

内容	代码及说明			
	AYXSR30 或 70	AYXSR30 蓝屏或 AYXSR70 彩屏无纸记录仪		
通道数	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1~16 通道		
输出继电器	T <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	0~12 点		
变送输出	A <input type="checkbox"/>	0~8 点		
通讯接口 (注 1)	S0	无通讯接口		
	S1	RS-232 接口		
	S2	RS-485 接口		
USB 转贮接口	USB	不带可省略		
PID (限四路) (注 2)	PID	不带可省略		
补偿积算	BC	不带可省略		
累积 (限模拟量流量信号, 全输入)	LJ	不带可省略		
分体打印接口 (注 1)	P	不带可省略		
仪表电源	V0	220V AC		
	V1	24V DC		
非标准功能	N	表示非标功能		

注 1：同时选配打印和通讯时，打印和通讯不能同时工作

注 2：选择 PID 功能时，订货应注明 PID 输出通道数和输出类型

AYXSR70A 系列彩色巡检记录仪

一、说明

- 1、彩色 TFT5 英寸 320×234 分辨力液晶屏
- 2、台式 (308×104) 最多 64 通道
- 3、巡检速度 0.1 秒/通道
- 4、测量精度 0.2%



二、选型说明

内容	代码及说明			
	AYXSR70A/			
外形尺寸	Y-	318×125×300 (W×H×L)		
通道数	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	最多 64 通道		
输入信号 (其它输入信号 订货时说明)	R	全部通道均为热电阻，仪表内装的分度号包括：Pt100、Cu100、Cu50、BA1、BA2、G53		
	E	全部通道均为热电偶，仪表内装的分度号包括：K、S、R、B、N、E、J、T		
	B	全部通道均为 4mA~20mA 或 1V~5V 等电流、电压信号，需在订货时注明输入通道信号		
	X	输入为热电阻、热电偶混用		
	L	输入为热电阻，热电偶，4mA~20mA，0mA~10mA，1V~5V，0V~5V 混用。需在订货时注明		
通讯接口	S0	无通讯接口		
	S1	RS-232 接口		
	S2	RS-485 接口		
仪表电源	V0	220V AC		
	V1	24V DC		
扩展报警功能	T	表示有扩展报警功能，将标准 2 点扩为 4 点，没有可省略		
USB 转贮	USB	USB 转贮功能，不带可省略		
非标准功能	N	表示非标功能		