



### SSI接口仪表---选型表

外形尺寸	A	横式160 × 84 × 182 (W × H × L) (铝壳)
	B	96 × 48 × 112 (W × H × L) (塑料壳)
输入	S	单圈绝对编码器10~24位
	M	多圈绝对编码器24、25位
报警点数量	T	T0 : 无报警 T1~T8 : 1~8点报警
	A0	无输出
变送输出	A1	电流输出 (4~20) mA、(0~10) mA或 (0~20) mA
	A2	电压输出 (0~5) V DC、(1~5) V DC
	A3	电压输出 (0~10) V DC
	B0	无外供电源
外供电源	B1	外供24V DC, 误差小于 ± 5%, 50mA
	B2	外供12V DC, 误差小于 ± 5%, 50mA
	B3	外供5V DC
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 AC

SSI接口仪表说明：

- 配接单圈或多圈SSI接口的绝对编码器或其它传感器
- 输入数据格式二进制码、格雷码可选
- 十五段折线功能
- 置位功能
- 多种报警方式可设
- 绝对值显示，正/负显示可设

