



称重显示控制器---选型表

比较输出类型		TO:表示OC门输出; TR:表示继电器输出; 没有可省略
模拟量输出	A	有模拟量输出, 没有可省略
通讯接口	S0	无通讯接口
	S1	RS-232接口
	S2	RS-485接口
	S3	并行BCD码输出
大屏显示器接口	D	有大屏显示器接口, 没有可省略

称重显示控制器说明:

60次/秒的采样速度, 基本误差 $\pm 0.05\%F \cdot S$, 非常适合于接称重传感器, 做衡器应用.

采用6位真空荧光管(VFD)显示. 8键操作

符合大部分衡器的操作方式

外形尺寸: 160 x 80 (横)

仪表电源: 220V AC

