



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:

50次/秒的采样速度, 基本误差 $\pm 0.05\%F \cdot S$,
显示范围-19999~50000

配接称重传感器, 适用于测量与控制。5键操作方式

输出激励电压10V, 电流大于200mA

毛重、净重、零位跟踪、去皮、峰值、谷值等功能
外形尺寸: 160 × 80 (横/竖)

仪表电源: 220V AC

