

## 单通道数显仪表

### 参数：

电 源：220V AC 供电的仪表：220V±10%，功耗小于 7W

24V DC 供电的仪表：24V±10%，功耗小于 W

12V DC 供电的仪表：9V~20V，功耗小于 5W

其它电源规格以随机说明书为准

工作环境：0℃~50℃，湿度低于 90%R.H

宽温范围的仪表需在订货时注明

显示范围：-1999~9999，小数点位置可设定

显示颜色：测量值绿色，设定值红色，光柱红色，或按定货要求

显示分辨率：1/10000

输入信号类型：电压、电流、热电阻、热电偶、mV、电位器、  
远传压力表 7 种

电 压：1V~5V DC，0V~5V DC 可通过设定选择

电 流：4mA~20mA，0mA~10mA，0mA~20mA 可通过设定选择

热电阻：Pt100，Cu100，Cu50，BA1，BA2，G53

可通过设定选择

热电偶：K，S，R，B，N，E，J，T 可通过设定选择

其它输入信号或分度号需在订货时注明

基本误差：小于±0.2%F.S

测量分辨率：1/60000，16 位 A/D 转换器

测量控制周期：0.2 秒

