

## 修订记录

Date	Version	Revision
2023/4/25	3.01.01.12R1	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 增加和优化手动校准功能</li><li>2. 解决 socket 通信在多次循环开启/关闭下,可能不响应的问题</li><li>3. 修正“READ”命令与编程手册描述不符的问题</li><li>4. 修正按键测试屏幕无提示</li><li>5. 优化连通性测试蜂鸣器响应速度问题</li></ol>
2021/7/8	3.01.01.10	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 增加扫描卡配置的存储调用功能</li><li>2. 增加扫描卡通道切换时间间隔, 避免共通故障。</li><li>3. 优化了 Flash 读写</li><li>4. 一些 UI (快速模式下刷新慢, 位数不够, 显示不全等) 和 SCPI 命令相关缺陷修正问题</li></ol>
2021/2/5	3.01.01.08R1	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 修改 U 盘存储的个别死机问题</li><li>2. 修改采集功能的一些缺陷</li><li>3. 改善趋势图显示功能</li><li>4. 修改与 easysdm 通信的一些缺陷</li></ol>

2020/1/18	3.01.01.07	1、增加用户自定义传感器功能
		2、增加 PT1000 热电阻
		3、增加蜂鸣器音量控制功能
		4、增加趋势图自用自定义时基功能
		5、增加测量数据导出外部 U 盘功能
		6、更改双显的字体大小
2019/1/30	3.01.01.06R2	1、增加 DHCP 功能
		2、增加 Socket 功能。端口号为 5025
		3、修复存储设置时的一个卡机问题
		4、优化二线 10M 欧姆档位校准
		5、增加“ABORT BULK IN” 和“INITIATE CLEAR”
		远程控制指令
2017/4/06	3.01.01.03	1、增加 U 盘恢复功能
		2、增加校准数据升级功能
		3、解决 DCV 短接的情况下，数据异常值出现问题
		4、修改外部触发的问题
		5、增加 telnet_scpi 功能。端口号为 5024
		例如： telnet 192.168.0.10 5024
		6、FPGA 优化 AC 滤波器设计