

## 修订记录

Date	Version	Revision
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>5、修改与 easysdm 通信的一些缺陷</li></ol>
2020/1/18	3.01.01.07	<ol style="list-style-type: none"><li>1、增加用户自定义传感器功能</li><li>2、增加 PT1000 热电阻</li><li>3、增加蜂鸣器音量控制功能</li><li>4、增加趋势图自用自定义时基功能</li><li>5、增加测量数据导出外部 U 盘功能</li><li>6、更改双显的字体大小</li></ol>
2019/1/30	3.01.01.06R2	<ol style="list-style-type: none"><li>1、增加 DHCP 功能</li><li>2、增加 Socket 功能。端口号为 5025</li><li>3、修复存储设置时的一个卡机问题</li><li>4、优化二线 10M 欧姆档位校准</li><li>5、增加“ABORT BULK IN”和“INITIATE CLEAR”远程控制</li></ol>

Date	Version	Revision
指令		
2017/4/06	3.01.01.03	<div>1、增加 U 盘恢复功能</div> <div>2、增加校准数据升级功能</div> <div>3、解决 DCV 短接的情况下，数据异常值出现问题</div> <div>4、修改外部触发的问题</div> <div>5、增加 telnet_scp 功能。端口号为 5024</div> <div>例如： telnet 192.168.0.10 5024</div> <div>6、FPGA 优化 AC 滤波器设计</div>