

修订记录

Date	Version	Revision
2020/1/12	5.10.01.03	1. 修订一个测量错误
2018/5/11	5.10.01.01	2. 在趋势图模式下添加探头衰减系数设置。 3. 在 STOP 状态下也可以保持数字滤波功能。 4. 可以记录数学波形的配置。 5. 在数学运算功能里，波形可添加探头系数配置。 6. 优化 Win10 / EasyScopeX 的连接。 7. 优化在 Stop 情况下的改变波形幅度比例时的垂直光标测量功能。 8. 在 Stop/Normal 触发模式下可以进行自校正。 9. 优化 Single/Normal 模式下的边缘触发性能。 10. 添加在长存储模式下（20k 到 2Mpts）的 Single 触发数据长度 11. 增强趋势图的 CSV 数据在容量>4G 的 U 盘上的传输稳定性。 12. 优化万用表的趋势图和示波表趋势图的显示算法。解决长时间记录数据之后按键响应速度会变慢的问题。 13. 加强 FFT 数据的使用。长存储模式下的频点是普通存储模式的 40 倍。 14. 提高 U 盘的读写延时时间。 15. 已存储的 CSV 文件中增加时间信息。
2016/01/21	3.01.02.02R7	1. 第一个正式发布的版本

版本兼容性

Source	Object	Compatibility
Version	Version	
<5.10.01.03	5.10.01.03	兼容

升级指导

- 1、若您的版本不是 5.10.01.01，请先升级至 5.10.01.01