

WITRN维简C0s使用说明

性能参数

本表采用TI226高精度ADC, 是一款简单易用的USB-C直通双向测试表

支持电流类型: 直流

电压测试范围: 4~24V

电流测试范围: 0~5A

功能介绍

1.外观示意图 (外壳颜色请忽略)



外观正面示意图

2.分屏介绍



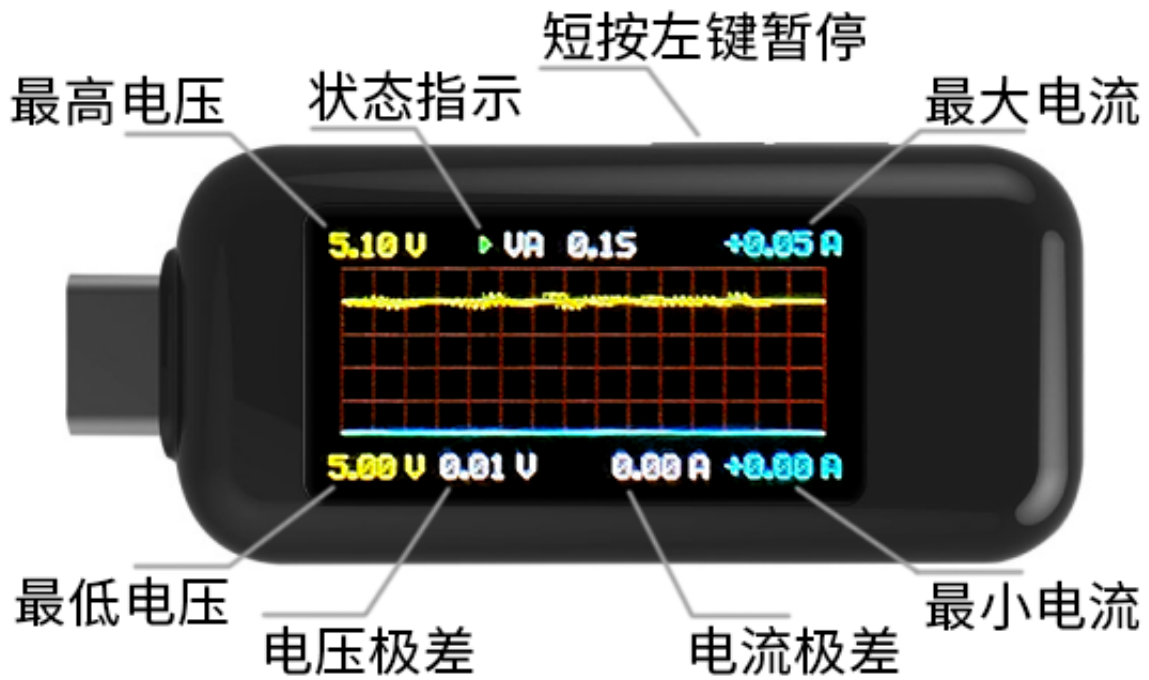
第一屏 (简洁模式)



第二屏 (主功能屏)



第三屏 (数据统计)



第四屏 (曲线图表)



第五屏 (熄屏状态)

- 在第二屏中, Protocol(协议) 下面显示的为当下充放电的协议, 协议状态为预估, 仅供参考
- 在第三屏中, 长按左键 (更靠近USB-C公头一端的按键) 可清空统计数据
- 在第四屏中, 如果电流值前面的符号为正表示电流从C公流向C母, 为负则相反

常见问题

问: 有没有协议检测功能?

答: 协议检测功能非出厂标配功能, C0s为直通表, 只能检测部分协议

问: 为什么插上了PD电源, 表不亮屏?

答: 无下拉负载电流, PD测试表不会亮屏