

操作基础

计算机软件界面说明

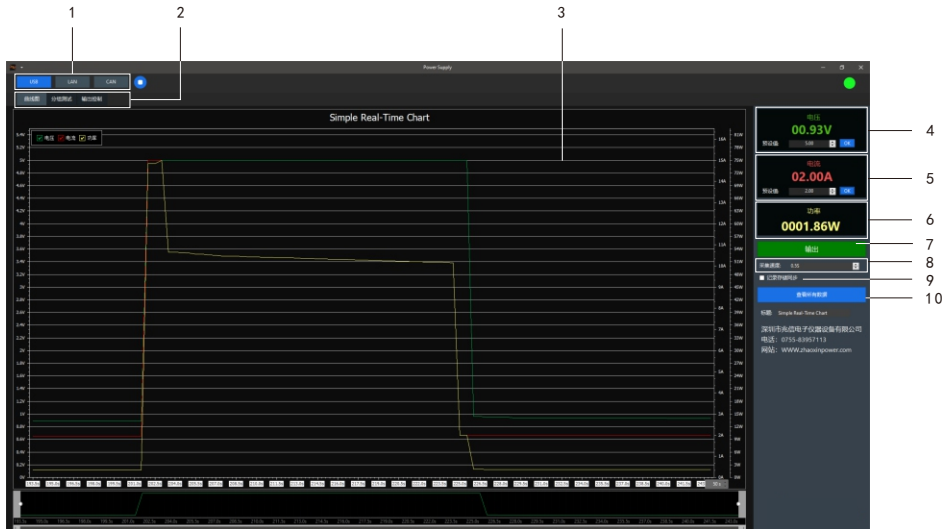
主界面



操作基础

计算机软件界面说明

曲线图界面



操作基础

计算机软件界面说明

分段测试界面



<table border="1"><thead><tr><th></th><th>电压(V)</th><th>电流(A)</th><th>时间(s)</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>1.00</td><td>5.000</td><td>10</td></tr><tr><td>2</td><td>3.00</td><td>5.000</td><td>10</td></tr><tr><td>3</td><td>5.00</td><td>5.000</td><td>10</td></tr><tr><td>4</td><td>7.00</td><td>5.000</td><td>10</td></tr><tr><td>5</td><td>9.00</td><td>5.000</td><td>10</td></tr></tbody></table>		电压(V)	电流(A)	时间(s)	1	1.00	5.000	10	2	3.00	5.000	10	3	5.00	5.000	10	4	7.00	5.000	10	5	9.00	5.000	10	将所需测试的电压、电流、时间数据输入表格
	电压(V)	电流(A)	时间(s)																						
1	1.00	5.000	10																						
2	3.00	5.000	10																						
3	5.00	5.000	10																						
4	7.00	5.000	10																						
5	9.00	5.000	10																						
倒计时: <div style="background-color: black; width: 100px; height: 20px; margin-left: 10px;"></div>	显示每组数据的剩余时间																								
循环次数: <div style="background-color: black; width: 100px; height: 20px; margin-left: 10px;"></div>	表格内数据的循环次数 循环范围:																								
<div style="display: flex; align-items: center; gap: 10px;">执行</div>	执行表格内数据																								
<div style="display: flex; align-items: center; gap: 10px;">停止</div>	停止执行表格内数据																								
<input type="checkbox"/> 循环开关	勾选后可执行循环次数文本框内输入的次数																								
导入	当分组测试数据量较大时，可将Excel文件导入测试表格																								
导出	可将测试表格数据导出为Excel文件																								
清除	可将测试表格内数据全部清除																								

操作基础

计算机软件界面说明

输出控制界面



	1. 通过勾选复选框设置输出电压额定条件下的最大值或最小值。 2. 当勾选了停止输出复选框时, 超出设定范围电源将停止输出。
	1. 通过勾选复选框设置输出电流额定条件下的最大值或最小值。 2. 当勾选了停止输出复选框时, 超出设定范围电源将停止输出。
	1. 通过勾选复选框设置延时启用分段控制的时间
	点击▶执行
	点击■停止