快速操作指南

TH84XX系列 直流电子负载

本指南适合下列型号:

型号	区别及功能说明
TH8401	150V/30A/175W,静态、动态、高级功能、峰值检测
TH8402	150V/60A/350W,静态、动态、高级功能、峰值检测
TH8402A	150V/30A/350W,静态、动态、高级功能、峰值检测
TH8411	500V/15A/175W,静态、动态、高级功能、峰值检测
TH8412	500V/30A/350W,静态、动态、高级功能、峰值检测

一. 前面板基本说明



二. 后面板基本说明



三. 操作实例

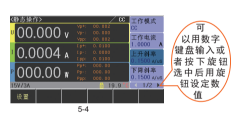
- 1. 测试端根据自己需求的线制接好测试线,公司标配的线只能最大流过20A电流,香蕉插头最大20A电流;
- 2. 插上电源线,按下电源开关,仪器进入开机初始化状态,初始化完成进入主功能和测量现实页面;

〈静态操作〉

- 3. 按下电源按键后开机, 开机后该键显示为绿色;
- 4. 开机成功后, 默认显示在测量显示页面;
- 5. 实际实例恒流CC模式:
- a) 先按DISP键进入主功能和测量参数页面, 按静态对应键进入静态功能(如下图5-1):



c) 开始设置CC模式对应的各参数, 用旋钮 移动光标和左右方向键选择到要设置的参数 (如右图5-3), 先设置CC拉载电流, 然后上 升速率和下降速率(如下图5-4),按右键切 换到第2个参数菜单,可设置电压和电流量 程(如下图5-5);



b) 用旋移动光标到工作模式,选择CC模式: (如下图5-2)





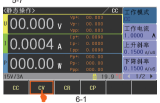
设定数值

d)按ON/OFF键就开始拉载,如果ON/OFF键闪烁但不启动拉载,是因为设置的拉载阀值电压值高于输入电压,在 拉载卸载设置拉载电压阀值(如下图5-6和5-7);

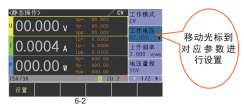


- 6. 实际实例恒压CV模式:
- a) 先按DISP键进入主功能和测量参数页 面,按静态对应键进入静态功能, 如CC模式的图片指示进入方法;
- b) 用旋移动光标到工作模式,选择CV模式 (如右图6-1):





c) 开始设置CV模式对应的各参数,用旋钮移动光标和左右方向键选择到要设置的参数,先设置CV拉载电压,然 后上升速率, 电压量程, 按右键切换到第2个参数菜单, 可设置电流量程(如图6-2和6-3);



- d) 按ON/OFF键就开始CV测试;
- 7. 实际实例恒功率CP模式:
- a) 先按DISP键进入主功能和测量参数页面,按静态对应 键进入静态功能,如CC模式的图片指示进入方法;
- b) 用旋移动光标到工作模式,选择CP模式(如右图7-1):
- c) 开始设置CP模式对应的各参数,用旋钮移动光标和左 右方向键选择到要设置的参数,先设置CV拉载电压, 然后上升速率, 电压量程, 按右键切换到第2个参数菜 单,可设置电流量程(如下图7-2):



- e) 按ON/OFF键就开始CP测试;
- 8. 实际实例动态Dynamic模式:
- a) 先按DISP键进入主功能和测量参数页面,按动态对应 键进入动态操作(如右图8-1);





d) 注意在系统页面的被测源选择(如下图7-3);





b) 开始设置Dynami c模式的各参数,用旋移动光标到对应参数,进行设置,方向左、右键可切换其它参数 (如下图8-2和8-3):



- c) 按ON/OFF键就开始Dynamic测试, 在脉冲和翻转模式按 TRIG键测试:
- 9. 列表LIST测试:
- a) 先按DISP键进入主功能和测量参数页面, 按列表对应键进入列表测试 (如右图9-1);



b) 用旋钮移动光标到顺序文件号位置,按编辑就可进行LIST文件参数编辑(如图9-2和9-3);







c) 按完成就结束LIST参数设置,进入LIST测试界面,按ON/OFF进行LIST测试;

10. 保护参数设置:

a) 先按SETUP键进入系统和辅助参数设置, 按 过保设置对应键进入保护设置(如下图10-1):



b) 用旋移动光标到各保护参数上,选择默认值就是仪器的极限 值不可更改, 选择成用户值用户可以自己设置保护值, 但是 不可超过仪器极限值。关闭延时是达到保护条件延时后再关 闭拉载,避免一些极短时间的扰动影响(如下图10-2)



四. 技术指标

型号/名称	直流电子负载 DC ELECTRONIC LOAD						
	TH8401	TH8402	TH8402A	TH8411	TH8412		
功率	175W	350W	350W	175W	350W		
电压	0~150V	0~150V	0~150V	0~500V	0~500V		
电流	0~30A	0~60A	0~30A	0~15A	0~30A		
显示器	4.3寸彩色TFT						
最小上升时间	20uS						
CC模式	0.05%+0.05%FS						
CV模式	0.05%+0.05%FS						
CR模式	1%						
CP模式	0.5%+0.1%FS						
动态模式	25kHz						
电压测量	0.08%+0.05%FS						
电流测量	0.08%+0.05%FS						
纹波测量	0.1%						
采样率	500kHz						
锁定功能	键盘锁定						
HANDLER	VF/EXT-PROG、PASS、FAIL、TRIG、ON						
通讯方式	RS232C、USB设置文件存储						
电源供应	AC220V±10%,50/60Hz±5%						
体积与重量	350mmX122mmX425mm(WXHXD)约4.8kg						



同惠微信公众号



同惠网站

常州同惠电子股份有限公司 **4**00-624-1118

地址: 江苏省常州市新北区天山路3号

电话: 00-86-519-85195199,85132222 传真: 00-86-519-85109972

Email: sales@tonghui.com.cn 更多产品咨询尽情浏览 http://www.tonghui.com.cn