

LCC6000多通道恒流补偿仪

产品名称	LCC6000多通道恒流补偿仪
公司名称	北京莱森泰克科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	莱森泰克:LCC6000
公司地址	北京市海淀区西四环北路158号1幢七层7-16
联系电话	010-58731870 13520277456

产品详情

关键词：

恒流补偿仪、多通道、自动化、独立、芯体、电桥、扩展、远程通讯、通信RS232、以太网、操作简单。

概述：

LCC6000多通道恒流补偿仪简称恒流补偿仪，由恒流源模块、线路切换模块、控制器、液晶显示器、系统软件等几部分组成。设备内置线路切换模块，实现芯体电阻、线路自动切换并显示在液晶屏上，便于用户读取数据，触摸屏操作界面简洁大方，方便简捷。

多模块设计模式，可按客户需求定制，多功能自由切换。

技术参数：

- 1) 通道数量:1-80通道（按需订制）
- 2) 工作模块:1入多出；多入1出；多入多出；
- 3) 功能:芯体电阻切换功能；恒流源功能；线路切换功能；（以实际要求为准）
- 4) 恒流源输出范围:1mA；1.5mA；2mA
- 5) 恒流源精度:基础：0.02mA，标准：0.01mA，特优：0.005mA，特优：0.001mA
- 6) 阻值:小于30m
- 7) 线路电流:5A@ 48V
- 8) 寿命20,000,000次以上

9) 操作频率:典型10ms/次

10) 控制:触摸屏操作或远程通讯操作

11) 工作温度范围:0 ~ 50 ° C (32 ~ 122 ° F)

功能

(1) 多通道恒流补偿仪内置线路切换模块，实现线路自动切换并显示在液晶屏上，便于用户读取数据。

(2) 多种功能自由切换。（具体为实际要求为准）

(3) 触摸屏操作

(4) 多通道模式，可按用户需求选择装配。

(5) 通用的RS232通信模式，与上位机通信。

(6) 操作界面简洁大方，便于用户操作。

北京莱森泰克科技有限公司

地址：北京市通州区东燕郊留山大街10号13B