

# 艾德克斯 IT6162 直流电源 高性能可编程系列

产品名称	艾德克斯 IT6162 直流电源 高性能可编程系列
公司名称	深圳市迪福伦斯科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:ITECH/艾德克斯 型号:IT6162
公司地址	深圳市宝安区新安街道49区海汇路华创达文化科技产业园A栋1109
联系电话	13632828361 15338796951

## 产品详情

it6162 20v / 48a / 960w

it6100系列电源被设计用来满足一般电源无法完成的高速及高精度要求,不同于一般的高速电源,it6100在满足了高速的需求同时,仍保有低纹波与噪声. 相对于一般的电源,it6100还提供了许多先进而有用的功能. list模式输出,独立的5 ½ 数字电压表,毫欧姆表等多种功能. 内建精密表(0.1mv/0.01ma),不需要烦杂的设置就可以轻松并精准的测量输出流. 使用标准scpi通讯协议,工程师可经由gpib,usb以及rs232进行编程. 同时具备小巧的 ½ 2u

体积,使的it6120系列电源成为实验室及生产线电源供应器的最佳

### 特点

线性可编程直流电源供应器

快速瞬时响应时间

scpi的通讯协议

低纹波及噪声

内置高精度五位半电压表和毫欧姆表

数字键盘操作

支持usb/rs232/gpib通讯

超快的上升沿速度 ( 小于30ms )

高可见度的真空荧光vfd显示屏

超高精度及解析度0.1mv/0.01ma

远端量测功能

# 规格

额定输出	电压	0-20v
	电流	0-48a
负载调节率	电压	<0.01%+1mv
	电流	< 0.05%+20ma
电源调节率	电压	<0.02%+1mv
	电流	<0.01%+1ma
设定值解析度	电压	0.5mv
	电流	1ma
设定值精确度	电压	<0.02%+10mv
	电流	<0.05%+10ma
回读值解析度	电压	0.1mv
	电流	0.1ma
回读值精确度	电压	<0.02%+15mv
	电流	<0.05%+10ma
纹波(20-20mhz)	电压	5mvp-p
	电流	10marms
温度	操作环境	0 to 40      75 r.h.
	储存环境	-15 to 70      85 r.h.
尺寸	w*h*d(mm)	444 * 180 * 539
重量	净重	45kg

## 标准配件

## 可选配件

ac电源线  
 用户使用手册  
 出厂测试报告

it-e131 : rs232编程电缆

it-e132 : usb编程电缆

it-e135 : gpib编程电缆

it-e151 : 19寸机柜上架套件

it-e161 : 模拟量界面监控电缆

本产品的加工定制是否，品牌是ITECH/艾德克斯，型号是IT6162，输入电压是20V，输出电压是0-20V，输出功率是960W，工作效率是0.02%，产品认证是CCC