

# PSH-3610A可编程开关直流电源|固纬PSH-3610A电源

产品名称	PSH-3610A可编程开关直流电源 固纬PSH-3610A电源
公司名称	深圳市新博恩电子仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:PSH-3610A电源 类型:电台电源
公司地址	深圳市宝安区民治街道名卓大厦A栋1002 (办公场所)
联系电话	15914082908

## 产品详情

### 产品简介

psh-3610a可编程开关直流电源|固纬psh-3610a电源|重庆电源总代理

### 产品特点

输入电压范围宽广及高功率因数 (p.f)高效率及高功率密度高定电压及定电流操作过电压保护、过电流保护及过温度保护低输出涟波及噪声选购接口：ieee-488.2标准接口：rs-232c输出 on/off 控制自我测试及软体校正lcd 显示内建蜂鸣器作为警告指示

### 产品规格

#### 输出

10v	36a (psh-1036)
20v	18a (psh-2018)
36v	10a (psh-3610)
60v	6a (psh-6006)

#### 调节率 (定电压模式)

负载	0.1% + 5mv
电源	0.05% + 5mv

#### 调节率 (定电流模式)

负载	0.2% + 5ma
电源	0.2% + 5ma

<b>涟波及噪声</b>	
电压 (mvrms)	10 ~ 20mv
电流 (marms)	0.2%
<b>设定解析度</b>	
电压 <36v	10mv
电压 > 36v	20mv
电流10a	10ma
电流20a	10ma
电流36a	10ma
电流60a	10ma
<b>设定准确度</b>	
电压 <36v	0.05% + 25mv
电压 > 36v	0.05% + 50mv
电流10a	0.2% + 30ma
电流20a	0.2% + 30ma
电流36a	0.2% + 30ma
电流60a	0.2% + 30ma
<b>读回值(仪表)解析度</b>	
电压	同设定解析度
电流	同设定解析度
<b>读回值(仪表)准确度</b>	
电压	同设定准确度
电流	同设定准确度
<b>读回值温度系数</b>	
电压(25+5 ° c)	<100ppm/ ° c
<b>反应(上升/下降)时间</b>	
电压上升	<150ms
电压下降	<150ms
<b>瞬时响应时间</b>	
定电压模式	<500 μ s
<b>保护功能</b>	
ovp/ocp/ohp	v
突发电流保护	v
<b>输出 on/off 控制</b>	
	v
<b>显示幕</b>	
	lcd
<b>使用电源</b>	
	交流 85v ~ 250v, 50/60hz
<b>附件</b>	
	电源线 x 1,操作手册 x 1
<b>尺寸及重量</b>	
	108(宽) x 141(高) x 388(长)mm3.3公斤


本产品的品牌是Gwinstek/固纬，型号是PSH-3610A电源，类型是电台电源，调制方式是脉冲宽度调制(PWM)式，晶体管连接方式是半桥式，输入电压是1(V)，输出功率是1(W)，输出电压是1(V)，工作效率是1(%)，输出纹波噪音是1，输出电压精度是1(%)，电压调整率是1(%)，负载调整率是1(%)，产品认证是BS