

汉晟HSPY120V2A可编程稳压电源体积小精度高记忆存储开关机零冲击

产品名称	汉晟HSPY120V2A可编程稳压电源体积小精度高记忆存储开关机零冲击
公司名称	东莞市东城建鑫电子仪器仪表商行
价格	900.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:北京汉晟 型号:hspy120v2a
公司地址	中国 广东 东莞市 东莞赛格E021
联系电话	86-076922310961/22310962/13728428066 13790366977

产品详情

体积小，重量轻，可托于手掌中

放一支笔，可以比较出电源的大小

两种显示模式，电压电流的设定值与输出值、输出功率值一览无余。

产品特点：

** 体积小、重量轻（国内最小最轻的精密数控可调电源，体积：185 x 85 * 120mm,整机重量：1450克）。

**

界面设计简洁实用，使操作更简单，能帮助您很快完成设定值，窗口显示更简洁直观，电压、电流设定值与输出值一览无余。

** 小功率（120w以下）采用无风扇设计，大功率采用温控风扇调节机内温度。

** cpu 实时跟踪，使输出值可长期稳定。

**

独特的回流功能，吸收电流达500ma,在停止输出或关机时可使输出端子上的电压瞬间降到零伏(对负载零冲击)。

** 独特的电路拓扑结构，两级可调稳压的电路结构使电源在开关机瞬间对负载零冲击。

** 高精度、高分辨率、低温漂、高稳定性（整机温漂小于50ppm，精度0.1%，分辨率v=10mv、i=1ma)

**

记忆存储，能保存上次关机时设定的电压、电流值。内置软件锁定功能，可通过电脑软件操作将面板锁定，防止误操作。

** 按键操作、飞梭调节（抛弃传统电位器调整）。

** 可编程，其内置的标准modbus通讯协议使电源更易融入自动化系统。

** 开关电源与线性电源的理想结合，既有开关电源的高效率、又有线性电源的低纹波。

技术指标：输出电压范围：从0-120v连续可调输出电流范围：从0-2a连续可调

功率：240w

电压/电流显示：液晶四位显示负载调整率：电压0.02%+ 20mv 电流0.02%+ 20ma

设定值精度：电压0.1%电流0.1%

显示值精度：电压0.1%电流0.1%

设定值分辨率：电压：100mv电流1ma

显示分辨率：电压：100mv电流：1ma

纹波及噪声：电压 5mvrms电流 3marms

回读值温度系数：50ppm

机身尺寸：185*85*120mm机身重量：1.35kg

主要型号有36v/3a 60v/2a 120v/1a 120v2a 30v/5a 60v/3a 200v/1a 30v/10a 60v/5a 400v/1a
1000v/0.5a等等 如需要特殊规格电源，只需要提供技术参数即可研发、定制

"汉晟HSPY120V2A可编程稳压电源体积小精度高记忆存储开关机零冲击"的型号为hspy120V2A，输出电流是3（A），输入电压为220（V），准确度是0.1%，输出电压为60（V），品牌是北京汉晟，加工定制为是，保护功能是有