

新款恒流恒压可调多用途直流稳压开关电源 HJCH-1200W 型参数

型号 MODEL	直流输出电压 V	直流输出电流 A	输出功率 W
HJCH-1200-15VA	0-15VDC	0-80A	1200W
HJCH-1200-30VA	0-30VDC	0-40A	1200W
HJCH-1200-45VA	0-45VDC	0-27A	1200W
HJCH-1200-55VA	0-55VDC	0-22A	1200W
HJCH-1200-65VA	0-65VDC	0-20A	1200W
HJCH-1200-75VA	0-75VDC	0-16A	1200W
HJCH-1200-100VA	0-100VDC	0-12A	1200W
HJCH-1200-135VA	0-135VDC	0-8.8A	1200W
输入交流电压范围	110VAC(100-120V)/220VAC(200-240VAC) 50/60HZ 电压定货选择默认 220VAC 档		
产品外型尺寸及重量	长 245X 宽 125X 高 75mm; 重量约 2KG (底部安装孔距:长 213/170X143mm)		
输出显示表功能精度	四位电压表 100V 以下显示 0.01V;100V 以上显示 0.1V. 误差约正负 0.1V; 四位电流表 100A 以下显示 0.01A ;100A 以上显示 0.1A. 误差约正负 0.2A		
纹波电压 / 电流负载稳定	纹波 ≤1% / 负载稳定 ≤0.5%		
工作环境温度	-10℃ ≈ +50℃ 仅限使用于室内环境保持通风散热良好!		
控制电压电流方式	多圈 3296 电位器 5K502 手动调节; 可改外部 0-5V 或 0-10V 直流模拟信号外控; 或改外拖旋钮电位器调节电压和电流定货时需说明; 自带 12VDC 支持 PLC 外控开关量启停输出; 不用此功能可忽略。		
整机效率及过热保护温度	82% ≈ 90% 过热保护约 70℃ ±5%		
短路及过载保护值	短路过载电流功率增大至 115% ≈ 120% 保护.需要解除异常后烧保险片的手动更换		
耐压绝缘值	输入与输出: 1.5KvAC 输入与外壳; 1.5KvAC 输出与外壳; 0.5KvAC 一分钟 L/P-O/P:1.5KV L/P-FG:1.5KV O/P-FG:0.5KV 1minute		
质保期	常规产品 7 天内退换货(限未使用过不影响二次销售);保修 2 年.		
产品附件清单	国标三插电源线 3X1 平方 1.5 米 1 条; 另赠接线铜鼻 4 只; 三包质保卡说明书 1 份.输出线按需求另选购		

