

高品质电源促销！名厂工艺，系出同门！

产品名称	高品质电源促销！名厂工艺，系出同门！
公司名称	宁波海曙爱祢白电子有限公司
价格	48.00/台
规格参数	品牌:cz 类型:AC/DC电源 型号:INBP-5V200W
公司地址	海曙区菱池街29号105室（住宅）
联系电话	86 0574 87297575

产品详情

品牌	cz	类型	AC/DC电源
型号	INBP-5V200W	调制方式	脉冲宽度调制(PWM)式
晶体管连接方式	推挽式	输入电压	220 (V)
输出功率	200 (W)	输出电压	5 (V)
工作效率	93 (%)	输出电压精度	99 (%)
电压调整率	10 (%)	负载调整率	10 (%)
产品认证	CCC		

高品质led显示屏电源5v40a特价促销！2年质保！！！名厂工艺设计，质量可靠（3c认证），内置emi滤波器，过载/过压/短路保护，带10-12片

p10单元板绰绰有余！全铜线圈，假一赔十！月供货量越8万台！20台起50/台，100台起48/台，500台起46/台！长期合作量大更有返点！！！

220v-5v 40a

型号	200w-5v
特性、参数	
额定输出电压	dc 5v
输出接口位置	九位10.0-m4接线端口标示output:dc+ ; dc-
输出电压范围	整定误差：< ± 2%；可调范围：± 10%
额定输出电流	0 ~ 40a
输出电压纹波	vp-p100hz<80mv ; vp-pmax<300mv
li ; lo调整率	line: ± 0.5% ; load: ± 0.5%
综合稳压精度	± 1%
额定输出功率	200w

额定工作效率	93%
额定输入电压	额定电压：ac220v ± 15%，动作电压：ac220v ± 30%。接口位置：九位10.0-m4接口标示ac-I，a
额定输入电流	额定电流：ac220v：ac1.15a
交流输入频率	额定交流电压频率范围47 ~ 63hz，正弦波
输入冲击电流	工作通电瞬间对供电电网的冲击浪涌电流：开机冷启动最大值为20a/10ms
输出过载保护	过载保护点约为额定输出电流的110%，保护为限电流降电压方式；短路保护为在线掉电压停
工作过热保护	85度
电源时间参数	预备时间（setup time） 200ms；稳定时间（rise time） 50ms；维持时间（hold up time）
隔离电压参数	输入端-输出端：ac1.5kv、输入端-外壳：ac1.5kv、输出端-外壳：ac0.5kv] 50hz加电1min：漏电
工作温度参数	工作温飘系数约为 ± 0.03[%/]；绝对温升系数约为0.20[/w]；工作输出为额定功率时，机 ± 5
环境条件参数	储存环境： - 20 ~ + 85 ；10% ~ 95%rh。工作环境： - 25 ~ + 45 ；20% ~ 90%rh。（视 而不同）
工作散热方式	设计为连续工作制式，自然冷却散热（使用环境及安装位置差异影响功率使用量）
外观安装尺寸	规格尺寸：199*110*50mm
净重量及外色	共重约650g；底壳为2mm厚铝质；盖壳为0.8mm厚铁质镀镍网
设计标准依据	国标gb-4943；gb-9254
注：1）上述检测指标均在下述条件下测得：输入额定电压及输出额定负载范围内，环境为25 、85%rh.，周	
2）输出直流电压纹波检测：用一根长为30cm截面1mm ² 一端接有0.1 μ f及0.47 μ f电容的平行绞绕线旁路在检测点 主频纹波最大峰峰值vp-p100hz及综合纹波最大峰峰值vp-pmax。	
3）li电压调整率：负载为额定值时，输入电压在额定范围内变动；lo负载调整率：输入为额定电压值时，负载从 。	