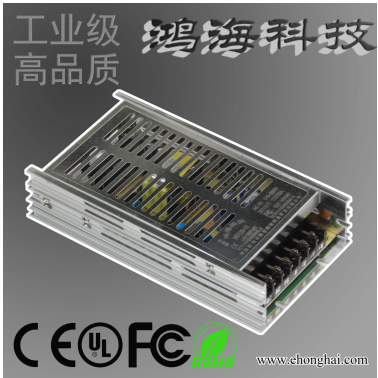


MD120 系列小体积工业级开关电源

产品特性

- ★国内常规交流输入
- ★保护种类：短路、过负载、过压
- ★高信赖度
- ★工业级电源
- ★符合 CE、FCC、UL 认证标准

产品参数



输入	输入电压	AC220V±20%	
	频率	47-440Hz	
	冲击电流	32A/AC220V	
输出	线性调整<1%的输出电压		
	纹波及噪声<1%的输出电压(mVP-P)		
	温度系数±0.2%		
	维持时间 20ms		
保护功能	过流超过标称值的 125%动作		
	短路保护自动恢复		
	过压保护 达到 115%-135%的电压标称值动作		
绝缘强度	输入-输出	AC1500V	1 分钟
	输入-FG	AC1500V	1 分钟
	输出-FG	AC500V	1 分钟
绝缘电阻	输入-输出	≥100MΩ	直流 500V
	输入-FG	≥100MΩ	直流 500V
	输出-FG	≥100MΩ	直流 500V
环境	使用环境	-10℃-50℃， 20%-90% RH(无凝露)	
	存储环境	-20℃-85℃， 10%-95% RH(无凝露)	
结构	尺寸	160×86.5.5×33.8(mm)	
	重量	450 克	

MD120 系列小体积工业级开关电源

规格型号

电源型号	输出电压/电流	功率
MD120-0924	9V/6.0A 24V/1.5A	90W
MD120-0930	9V/6.0A 30V/1.5A	99W
MD120-D4	12V/8.0A 12V/1.0A	108W
MD120-D12	12V/8.0A -12V/1.0A	108W
MD120-1205	12V/8.0A 5V/2.0A	118W
MD120-145	14V/5.0A 5V/1.0A	75W
MD120-2405	24V/4.8A 5V/1.0A	120W
MD120-2412	24V/3.5A 12V/1.5A	102W
MD100-3605	36V/3.0A 5V/1.0A	113W

安装尺寸

