



## RPM-130-AC

130W 单电源适配器，适用于 RMC-1000 系列



### 特性

- 通用 100~240VAC 电源输入
- 高能效电源转换
- 过压保护
- 短路保护
- 过热保护
- 符合 EN61000-3-2 class A&D



### 产品规格

电源适配器型号	RPM-130-AC_US/EU
<b>物理特性</b>	
电源适配器	130W 单电源适配器
<b>电源输入</b>	
输入电压	100 ~ 240VAC
线率范围	47 ~ 63 Hz
恒定电流	3.3 Arms max
浪涌	80A max
泄露电流	3.5mA max
<b>电源输出</b>	
特定 O/P 电压	12VDC
电流	Max. : 10.8A
波纹噪声	120mV
电源电压调整率	+1% ~ -1%
负载调整率	+1% ~ -1%
<b>保护</b>	
过压保护	+14.5V / -2.5V
过热保护	130°C (typical)
过流保护	10.8 ~ 21.6A

无载运行	有
短路保护	有
<b>其他规格</b>	
效能	80% (typical)
电容保持时间	20ms (typical)
温度系数	±0.02%°C (typical)
<b>工作环境</b>	
存储温度	-40 ~ 85°C (-40 ~ 185°F)
工作温度	-10 ~ 70°C (14 ~ 158°F)
工作湿度	5% ~ 95% 非凝露
<b>认证标准</b>	
EMI	CISPR 22 class A, EN55022 class A, FCC parts 15 class A
EMS	EN61000-4-2 (ESD), EN61000-4-3 (RS), EN61000-4-4 (EFT), EN61000-4-5 (Surge), EN61000-4-6 (CS), EN61000-4-8, EN61000-4-11, IEC-61000-3-2 class A & class D
震动	Operating vibration : 1Grms, 5 to 500Hz, random vibration, 30 minutes along X, Y, Z axis. Non-Operating vibration : 2Grms, 5 to 500Hz, random vibration, 30 minutes along X, Y, Z axis
冲击	Operating Shock : 10G maximum, 1/2 sine wave, 11 msec in any axis. Non-Operating Shock : 20G maximum, 1/2 sine wave, 11 msec in any axis.
<b>质保</b>	
MTBF	352,648 小时
质保	2 年

## 订购信息

	型号名称	描述
可选型号	RPM-130-AC_US	130W 电源适配器, 适用于 RMC-1000 系列, 12VDC/10.8A, 支持通用 100 ~ 240VAC 电源输入, 美式电源线
	RPM-130-AC_EU	130W 电源适配器, 适用于 RMC-1000 系列, 12VDC/10.8A, 支持通用 100 ~ 240VAC 电源输入, 欧式电源线

## 包装清单

- RPM-130-AC
- 快速安装手册
- AC 电源线