

4U工业ATX电源系列



适合1U机架安装系统
 交流输入范围通过开关置换
 具有过压, 过流及短路保护
 内置直流风扇强制风冷
 具有PG、PF型号输入
 +5VSB: 0~2.0A (最大)
 100%满载老化测试
 外型尺寸为115*74*130 (mm)

输入电压范围: 90~132VAC/180~264VAC (开关选择) 254~370VDC

输入电流: 8A/115VAC 4.8A/230VAC

冲击电流: 冷启动电流40A/115VCA 80A/230VAC

漏电流: <3.5mA/240VAC

直流电压可调范围: 额定输出电压的±10%

输出过载保护: 105%~135%切断输出, 重启后恢复

输出过电压保护: 115%~135%

保持时间: >8ms

电源正常信号: 电源启动后将延迟100~500ms送出一TTL信号

电源关闭信号: 电压从+5V降至4.75V前, PF信号至少提前1ms以上关闭TTL信号

电源开机: PS-ON=“低电平”或“<0.5V”; 电源关机: PS-ON=“高电平”或“>2V”

耐压: I/P-0/P: 1.5KVAC I/P-FG: 1.5KVAC 0/P-FG: 0.5KVAC

工作温度、湿度: -20°C~+60°C, 20%~90%RH, 无冷凝

型 号	JW-250ATX						
输 入	115/230V 8/4V 50/60Hz						
输 出	±3.3V	+5V	+12V	-5V	-12V	+5VSB	PG
	14A	25A	10A	0.5A	0.5A	2A	
	橙	红	黄	白	蓝	紫	灰
纹波(≤)	80mV	75mV	100mV	150mV	150mV	70mV	
PG	MIN:100ms MAX:500ms					I(full)	
PF	MIN:1ms MAX:20ms						
OPP	+3.3 & +5V:145W						