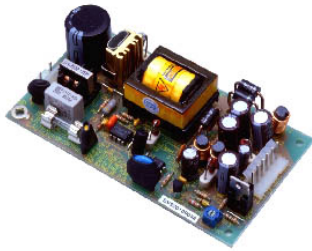




XPRO35-W-5



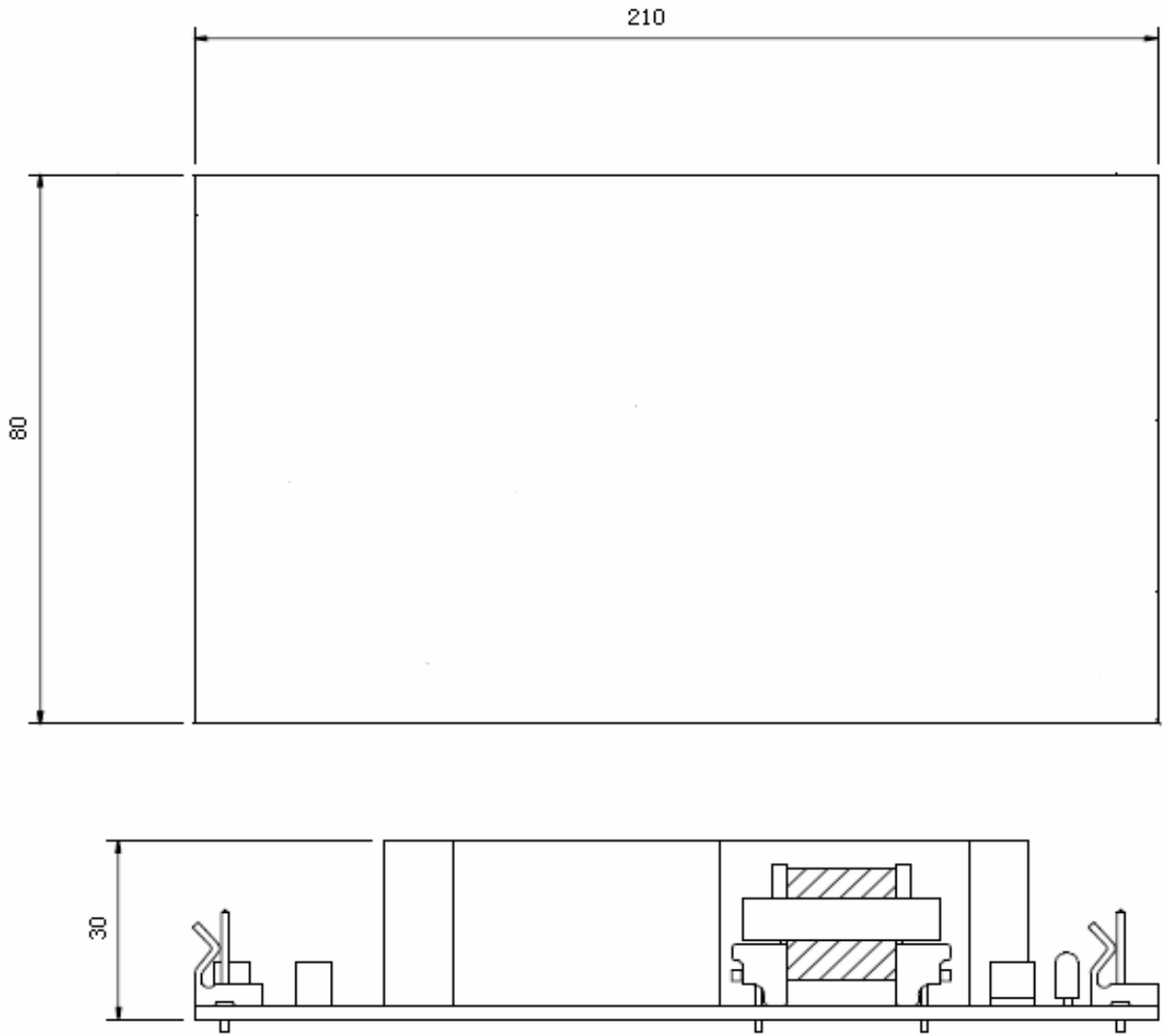
- 五路输出
- 高可靠性，低功耗，高效率
- 宽电压输入
- 100%满负载老化
- 保护功能：过流/过载/短路保护
- 1年质保

技术规格

指标		型号 XPRO35-W-5				
输出	输出通道	CH1	CH2	CH3	CH4	CH5
	额定输出电压	3.3V	5V	+8V	-8V	12V
	输出电压范围	3.135V~3.465V	4.75~5.25V	7.2~8.8V	-7.2~-8.8V	10.8~13.2V
	额定输出电流	1.6A	1.7A	100mA	40mA	1A
	额定输出功率	35W				
	最大纹波和噪声	50 mV	50 mV	100 mV	100 mV	120 mV
	最大电压调整率	±5%	±5%	±10%	±10%	±10%
	最大负载调整率	±5%	±5%	±10%	±10%	±10%
	维持时间	20ms/ 230V				
输入	效率（典型值）	73%				
	输入电压范围	176~264VAC				
绝缘	耐压 (绝缘电阻)	输入—输出		1.5KVAC		
		输入—外壳		1.5KVA		
		输出—外壳		500VAC		
环境	工作温度	-10~60℃ 参考降额曲线				
	贮藏温度	-20~75℃				
	贮存湿度	10~95%RH（无结露）				
参考标准	EMC 标准	满足(meet with) EN55011,EN55022 class B EN61000-3-2,3, EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11				
	安全标准	满足(meet with) UL60950 , EN60950				
其它	冷却方法	自然冷却				
	MTBF (h)	≥200,000				
	外型尺寸	210*80*30 mm				



外形结构



降额曲线

