

概述 Summary

- > 单组输出：功率30W
Single output: power 30W
- > 输入电压：85~264VAC 120~370VDC
Input voltage: 85~264VAC 120~370VDC



常见规格 General Specification

78 × 93 × 56mm

性能 Specification	型号 Model	DR-30-5	DR-30-12	DR-30-15	DR-30-24
直流输出电压、电流 DC output voltage, current		5V 0~3A	12V 0~2A	15V 0~2A	24V 0~1.5A
纹波及噪音 Wave and noise		80mVp-p	120mVp-p	120mVp-p	150mVp-p
进线稳定度 Inlet wire stability		±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%
负载稳定度 Load stability		±1%	±0.5%	±0.5%	±0.5%
效率 Efficiency		74%	81%	82%	83%
直流电压可调范围 Adjustable range for DC voltage		±10%	±10%	±10%	±10%
输入电压范围 Input voltage range	85~264VAC 120~370VDC 47~63Hz				
冲击电流 Impact current	冷启动电流 Cold start current 15A/115VAC 30A/230VAC				
过载保护 Overload protection	105%~160%切断输出，自动恢复 105%~160% cut off the output, automatic recovery				
过电压保护 Over voltage protection	115%~135%关闭输出，电源重启后可恢复输出 115%~135% shut down O/P voltage, re-power on to recover				
启动、上升、保持时间 Setup, rise, hold up time	800ms, 60ms, 50ms/230VAC 满负载 at full load				
耐压性 Withstand voltage	输入输出间: 1.5kV 输入与外壳间: 1.5kV 输出与外壳间: 0.5kV 一分钟 I/P-O/P: 1.5kV I/P-FG: 1.5kV O/P-FG: 0.5kV 1minute				
隔离电阻 Isolation resistance	输入输出间 输入与外壳间 输出与外壳间: 500VDC/100MΩ I/P-O/P I/P-FG O/P-FG: 500VDC/100MΩ				
工作温度 Working temperature	-10°C ~ +50°C				
尺寸 Dimension	78 × 93 × 56mm				
重量 Weight	0.27kg				
包装 Packing	43 × 32 × 21.5CM/45PCS/12.5kg				

外形尺寸 Overall dimension(mm)

接线位置

- ☒ 端口 1,2 : 交流输入
- ☒ 端口 3,4 : 直流输出+V
- ☒ 端口 5,6 : 直流输出-V

Terminal Pin No. Assignment

- ☒ Pin 1,2 : AC input
- ☒ Pin 3,4 : DC output+V
- ☒ Pin 5,6 : DC output-V

