

概述 Summary

- > 单组输出：功率75W
Single output: power 75W
- > 输入电压：85 ~ 264VAC 120 ~ 370VDC
Input voltage: 85 ~ 264VAC 120 ~ 370VDC



常见规格 General Specification

55.5 × 125.2 × 100mm

性能 Specification	型号 Model	DR-75-12	DR-75-15	DR-75-24	DR-75-48
直流输出电压、电流 DC output voltage, current		12V 0~6.3A	15V 0~5A	24V 0~3.2A	48V 0~1.6A
纹波及噪音 Wave and noise		100mVp-p	150mVp-p	150mVp-p	240mVp-p
进线稳定度 Inlet wire stability		±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%
负载稳定度 Load stability		±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%
效率 Efficiency		76%	80%	80%	81%
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 20A/115VAC 40A/230VAC				
过载保护 Overload protection	105% ~ 150%切断输出，自动恢复 105% ~ 150% cut off the output, automatic recovery				
过电压保护 Over voltage protection	121% ~ 142%关闭输出，电源重启后可恢复输出 121% ~ 142% shut down O/P voltage, re-power on to recover				
启动、上升、保持时间 Setup, rise, hold up time	1000ms, 60ms, 60ms/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	55.5 × 125.2 × 100mm				
重量 Weight	0.55kg				
包装 Packing	42 × 25 × 24CM/24PCS/13.5kg				

外形尺寸 Overall dimension(mm)

接线位置

- ☒ 端口 1,2 : 交流输入
- ☒ 端口 3 : 接地
- ☒ 端口 4,5 : 直流输出-V
- ☒ 端口 6,7 : 直流输出+V

Terminal Pin No. Assignment

- ☒ Pin 1,2 : AC input
- ☒ Pin 3 : GND
- ☒ Pin 4,5 : DC output-V
- ☒ Pin 6,7 : DC output+V

