

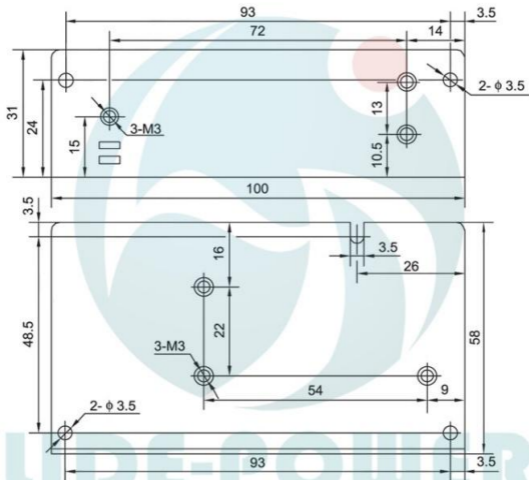
10W 两路输出系列

- 高可靠性，高性价比
- 内置式EMI滤波器
- 100%满负载老化
- 保护功能：过载/短路保护
- V1输出独立于其他输出
- 5年保修
- S010 100×58×31 (mm)



- 输入电压范围..... 170~264VAC (210~370VDC)
 输入启动冲击电流... 30A/230V (冷态时)
 输入漏电流..... <0.7mA/230VAC
 电网调整率(满载时).. ≤±0.5%
 负载调整率..... V1 ≤±0.5%, V2 ≤±3% (配置电压模块);
 ≤±10% (不配置电压模块)
 输出电压可调范围... V1: 额定输出电压的±5%
 输出过载保护..... 105~150%, 打嗝模式, 自动恢复
 绝缘强度..... I/P-O/P: 1.5KVAC/1min
 I/P-F/G: 1.5KVAC/1min
 O/P-F/G: 0.5KVAC/1min
 上升时间..... 满负载时为50ms (典型值)
 保持时间..... 满负载时为20ms (典型值)
 工作温度..... -20°C~+50°C
 安规标准..... 设计参照GB4943, UL60950, EN60950
 EMC 标准..... 设计参照GB9254, EN55022 classA
 EN61000-3-2, 3, EN61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8, 11
 冷却方式..... 自然冷却

型号	直流输出		纹波	效率
LD10W-D-A	5V	0.20~1.8A	80mV	67%
	5V	0.10~1.0A	100mV	
LD10W-D-B	5V	0.20~1.8A	80mV	69%
	12V	0.10~0.5A	120mV	
LD10W-D-C	5V	0.20~1.8A	80mV	70%
	15V	0.10~0.5A	120mV	
LD10W-D-D	5V	0.20~1.8A	80mV	72%
	24V	0.05~0.3A	150mV	



S010