



技术参数		产品特点	
型号	LD150-2H24V	1、两通道恒压输出设计 2、适用于灯条，灯带等室内LED灯 3、小体积、高效率、高可靠、长寿命 4、具有过载、过压、短路自恢复保护 5、整机典型效率高达89% 6、100%满载老化测试 7、保固期36个月	
输出	通道		2
	电压（额定）		24VDC
	电流（额定）		6.25A
	功率（额定）		150W
	电压精度		±2%
	纹波		<350mVp-p
输入	电压（额定）	200VAC~240VAC(参照降额曲线)	<h3>注意事项</h3> 1、本产品请由具有专业资格的人员进行调试安装 2、本产品不能防水，需避免日晒雨淋，如安装在户外，请用防水箱 3、良好的散热条件会延长产品的使用寿命，请把产品安装在通风良好的环境 4、请检查使用的LED电源输出电压电流，是否符合产品要求 5、使用的电线直径大小必须能足够负载连接的LED灯具，并确保接线牢固，以免电线过热或接触不良触发事故 6、通电调试前，应确保所有接线正确，以避免因接线错误而导致灯具损坏 7、如果发生故障，请勿私自维修；如有疑问，请联系供应商
	频率	47~63Hz	
	电流	1.75A max	
	效率（典型）	89%@240VAC(满载)	
	功率因数	/	
浪涌电流	冷启动<50A@240VAC(满载)		
保护	过流	<8A 故障排除自动恢复	
	过压	<36VDC 故障排除自动恢复	
	短路	故障排除后自动恢复	
其它	尺寸	L234mm×W53mm×H23mm	
	重量	255g	
	工作环境温度	-20℃~+50℃(参照降额曲线)	
	相对湿度	20-90%RH	
曲线图	<p>■ 输入降额曲线</p>	<p>■ 温度降额曲线</p>	
	<p>接线图</p>		
外形图			