

光源控制器MLEK-A080W2LR

产品名称	光源控制器MLEK-A080W2LR
公司名称	深圳市朗磊贸易有限公司
价格	108.00/台
规格参数	品牌:MORITEX 型号:MLEK-A080W2L
公司地址	龙岗区平湖镇力元路27号3楼
联系电话	0755-83317774 18938648240

产品详情

mlek系列 新定电流电源是为了led照明而设计(除了mcep系列)。环境问题是我們倡议的其中一个项目，这型号是为了顺从欧洲于2006年7月强制推行的(rohs指令) 电子产品有害物质限制指令而设计的，也能遵守将来rohs指令。 mg-wave系列电源

型号	mlek-a080w1lr	mlek-a080w2lr
制定编号	mlek-a080w1lr-100v	mlek-a080w1lr-200v
交流型	100v	200v
输出	单频道输出0.8a	双频道输出，每频道最大输出为0.8

(可连接mcep系列以外的led光源) a (可连接mcep系列以外的led光源)

输入电压	ac100 - 240v 50 / 60hz	
输入电流	0.3 / 0.15a (at ac 100/240v)	0.3 / 0.15a (at ac 100/240v)
冲击电流	15a 或低于 (ac100v) 35a 或低于 (ac240v)	
操作温度	0~+45	
输出方式	连续直流输出	
输出控制系统	定电流控制 (电流强度能够改变)	
外部调光控制	支持 (0 to 5v)	
光源开/关功能	支持 (光电耦合绝缘)	
错误输出	支持 (光电耦合绝缘及控制错误)	
冷却系统	自然空气冷却	
安装	水平安装于器件底部的橡胶承托上	
重量	约 1kg	约 1.3kg

a230w 模拟控制系列

型号	mlek-a230w1lr	mlek-a230w2lr
制定编号	mlek-a230w1lr-100v	mlek-a230w1lr-200v

交流型	100v	200v
输出	单频道输出2.3a (可连接mcep系列以外的led光源)	双频道输出，每频道最大输出为2.3 a (可连接mcep系列以外的led光源)
输入电压	ac100 - 240v 50 / 60hz	
输入电流	0.7/0.4 a (at ac 100/240v)	
冲击电流	15a 或低于 (ac100v) 35a 或低于 (ac240v)	
操作温度	0~+45	
输出方式	连续直流输出	
输出控制系统	定电流控制 (电流强度能够改变)	
外部调光控制	支持(0 to 5v)/内部控制调光	
光源开/关功能	支持 (光电藕合绝缘)	
错误输出	支持 (光电藕合绝缘及控制错误)	
冷却系统	强制冷却	
安装	水平安装于器件底部的橡胶承托上	
重量	约 1.1kg	约 1.4kg

a080w 数字控制系列

型号	mlek-a080w1lrd	mlek-a080w2lrd
制定编号	mlek-a080w1lrd-100v	mlek-a080w1lrd-200v
交流型	100v	200v
输出	单频道输出0.8a (可连接mcep系列以外的led光源)	双频道输出，每频道最大输出为0.8 a (可连接mcep系列以外的led光源)
输入电压	ac100 - 240v 50 / 60hz	
输入电流	0.3/0.15 a (at ac 100/240v)	
冲击电流	15a 或低于 (ac100v) 35a 或低于 (ac240v)	
操作温度	0~+45	
输出方式	连续直流输出	
输出控制系统	定电流控制 (电流强度能够改变)	
外部调光控制	支持(8比特数字)	支持 (每频道8比特数字)
光源开/关功能	支持 (光电耦合绝缘)	
错误输出	支持 (光电耦合绝缘及控制错误)	

冷却系统	自然空气冷却	
安装	水平安装于器件底部的橡胶承托上	
重量	约 1kg	约 1.3kg
a230w 数字控制系列		
型号	mlek-a230w1lrd	mlek-a230w2lrd
制定编号	mlek-a230w1lrd-100v	mlek-a230w1lrd-200v
交流型	100v	200v
输出	单频道输出2.3a (可连接mcep系列以外的led光源)	双频道输出每频道最大输出为2.3a (可连接mcep系列以外的led光源)
输入电压	ac100 - 240v 5 / 60hz	
输入电流	0.7/0.4 a (at ac 100/240v)	
冲击电流	15a 或低于 (ac100v) 35a 或低于 (ac240v)	
操作温度	0~+45	

输出方式	连续直流输出	
输出控制系统	定电流控制 (电流强度能够改变)	
外部调光控制	支持(8比特数字)	支持 (每频道8比特数字)
光源开/关功能	支持 (光电耦合绝缘)	
错误输出	支持 (光电耦合绝缘及控制错误)	
冷却系统	强制冷却	
安装	水平安装于器件底部的橡胶承托上	
重量	约 1.1kg	约 1.4kg

多频道系列

型号	mlek-d770w4lrd
制定编号	mlek-d770w4lrd-100v

交流型	100v
-----	------

输出
4频道输出，其中1频道至3频道最大输出为2.3a
4频道最大输出为0.8a 最大总体输出为7.7a
(可连接 mcep系列以外的led光源)

输入电压	ac100v-240v 50 / 60hz
输入电流	1.7/0.8a (at ac100/240v)
冲击电流	18a 或低于 (ac 100v) 41a 或低于 (ac 230v)
操作温度	0~+45
输出方式	连续直流输出
输出控制系统	定电流控制 (电流强度能够改变)
外部调光控制	支持 (每频道8比特数字或10比特数字)
光源开/关功能	支持 (光电藕合绝缘)
错误输出	支持 (光电藕合绝缘及控制错误)
冷却系统	强制冷却
安装	水平安装于器件底部的橡胶承托上
重量	约 2kg