

LED应急电源铝盒降功率

产品名称	LED应急电源铝盒降功率
公司名称	深圳市思特佳源科技有限公司
价格	75.00/套
规格参数	思特佳源:STJY STJY:60D 11.1V 广东:深圳
公司地址	深圳市光明新区公明街道办茨田埔恒邦科技园D区三楼
联系电话	0755-27120189 15625207465

产品详情

1、主要用于LED光源灯具、荧光灯、节能灯应急照明,配合圆柱型镍镉、镍氢、18650锂离子后备充电电池组使用,灯具种类不同,匹配的应急电源规格参数也会存在差别,在订购前,应充分向本公司专业人员详细了解;

2、新型智能全自动LED应急装置,适合所有符合功率范围内的LED灯具,在配置应急电源后均可具备市电AC照明,同时不失原有的开关控制功能,紧急断电应急照明功能;有市电AC时灯具正常工作,开关可以正常控制,此时应急电源处于充电待机状态,当遭遇一切导致市电AC中断的状况时,应急电源会自动检索捕捉到信号随即以0.2S速度切换为后备电池组DC继续供电应急照明,确保灯具照明及人员财产安全,此时应急状态下应急电源不受开关控制。

3、市电AC正常状态下应急电源以小电流持续为后备电池组充电,后备电池组充电饱和后,应急电源自动进入维护饱和和电量状态(涓流补偿自放电状态),应急状态下应急电源根据内部检测系统检测到后备电池组电量消耗殆尽时自动关断应急照明,维护后备电池组的性能和使用寿命。

4、三色指示、检测按钮,绿色-主电/应急、红色-充电、黄色-故障,当应急电源全部正确接线后,接入市电AC,绿色指示灯点亮代表AC输入正常,绿色指示灯不停闪烁表示进入应急状态;红色指示灯点亮代表后备电池组正在充电、电池充满后红色指示灯熄灭;正常情况下黄色指示灯熄灭状态,当黄色指示灯点亮说明应急电源有故障需要排除(后备电池组故障、应急转换电源故障、负载灯具故障);黑色按钮-应急测试功能,应急开、关功能,应急测试功能:按住黑色按钮键,进入模拟断电应急状态,此时LED负载光源被点亮,其他指示灯不亮,松开黑色按钮,退出模拟断电状态,返回正常工作状态;应急开启功能:当应急电源全部正确接线后,无市电AC输入,静止状态下长按黑色按钮3秒后自动进入应急状

态点亮灯具；应急关断功能：在应急状态下因特殊原因可以关断应急照明，长按黑色按钮键3秒关断应急照明，此时灯具熄灭，电源处于无工作状态（无电压电流输出），当市电恢复正常后应急电源自动进入正常工作状态。

5、 应急电源设有两种应急模式，应急型：有主电AC时负载LED灯具不亮，主电AC断电时负载LED灯亮；常亮型：有主电AC时负载LED灯亮，主电AC断电时负载LED灯亮（此时由电池供电）；应急状态下，如拔掉电池接线，LED灯熄灭，再接上电池，LED灯也不点亮，需重新接入主电AC激活后才能点亮；

6、 应急电源具有自检功能：应急电源投入使用接入主电AC后电源内部计时器开始计时，每间隔3个月能自动由主电状态转入应急状态并持续至放电终止，然后自动恢复到主电AC工作状态，如在正常使用过程中未到3个月主电AC断电转换应急工作或人为控制断电、模拟断电转换应急工作，此时应急电源内部计时器归零重新计时；

7、 应急电源根据匹配的后备电池组容量确保安全应急照明时间，根据指定要求可设定0.5-5小时的紧急照明时间,适应不同场合的需要、满足客户的需求；后备电池组及应急电源具备耐高温性能，制作工艺和原材料严格按照ROHS标准，质保二年；电池性能满足国际标准IEC61951-2003，循环寿命500次以上；

8、 隔离电源，宽电压国际线路，多功能指示及检测装置，多重保护措施，高性能安全可靠；

9、 宽电压启动功能，适用在电压波动较大的特殊场合，优化的启动性能、可与所有功率范围内的LED灯具进行完美的匹配；