## eps应急电源2KW单相设备YBD-2KW主机

产品名称	eps应急电源2KW单相设备YBD-2KW主机
公司名称	上海市链驰电源科技有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	EPS:一北 2KW:48V 浙江:单相
公司地址	上海市闵行区江汉路223号1层
联系电话	17521768615 17521768615

## 产品详情

型号

EPS-2KW

首先,EPS电源处于主电和备电工作状态,检查其主电电压、电池电压、输出电压和输出电流的显示情况及液晶显示历史记录信息。检测线路是否出错,要仔细反复确认下尤其是有双电源的情况下,零线的接法。

- 2、以手动或自动方式使EPS电源转入电池工作状态,检查应急电源的主电和备电输出情况。
- 3、启动强制应急启动按钮,使消防应急灯具转入应急状态,并直至放电终止,检查应急电源的过放电保护情况和故障情况。
- 4、分别使EPS电源消防应急灯具的任一供电支路开路和短路,再使另一支路的消防应急灯具分别处于主电状态和应急状态,检查消防应急灯具的工作情况。
- 5、分别使集中电源型消防应急灯具的应急电源处于空载、满载和超载20%状态,检查应急电源的工作情况。
- 6、检查EPS电源蓄电池(组)的额定电压及分段保护情况,然后,在电池(组)充满电的

条件下分别测量每段电池(组)的电压。

- 7、分别使EPS电源充电机与电池间连接线开路、短路,检查其故障情况。
- 8、分别使应急电源的输出主线路和支路连接线开路、短路,检查其故障情况。

针对目前市场传统EPS电源在维护方面无检修提示,巡检维护成本高,耗时长,不及时等问题,上海柯曼研发出国内的8寸彩色液晶触摸屏、内嵌智能管理系统,实现对电池的分段监测管理,核心部件寿命远程日常巡检监控。对物业单位、维保单位物联网系统能够提供手机APP进行巡检及维护,为广大用户提供安全可靠的智能化产品体验。