

科士达UPS电源YDC9103H技术参数3KVA/2400W医院医疗机房

产品名称	科士达UPS电源YDC9103H技术参数3KVA/2400W医院医疗机房
公司名称	希世比新能源（山东）有限公司
价格	2880.00/件
规格参数	品牌:科士达UPS电源 型号:YDC9103H 容量:3KVA/2400W
公司地址	山东省济南市高新区三庆齐盛广场6号楼1220C3 (注册地址)
联系电话	13611279844 13611279844

产品详情

注意事项:

- 1)UPS的使用环境应注意通风良好，利于散热，并保持环境的清洁。
- 2)切勿带感性负载，如点钞机、日光灯、空调等，以免造成损坏。
- 3)UPS的输出负载控制在60%左右为佳，可靠性高。4)UPS带载过轻(如1000VA的UPS带100VA负载)有可能造成电池的深度放电，会降低电池的使用寿命，应尽量避免。5)适当的放电，有助于电池的激活,如长期不停市电,每隔三个月应人为断掉市电用UPS带负载放电一次，这样可以延长电油的使用寿命,。6)对于多数小型UPS,上班再开UPS,开机时要避免带载启动，下班时应关闭UPS;对于网络机房的UPS，由于多数网络是24小时工作的，所以UPS也必须全天候运行。
- 7)UPS放电后应及时充电，避免电池因过度自放电而损坏

目前市场上多见的工作方式有后备式、在线互动式、在线双变换(线纯在线)这三种,具体如下:

1,后备式的UPS电源,不带稳压,市电与电池转换时有转换时间,一般用于个人电,或对UPS电源性能要求不高的情况下使用,此类型的UPS功率段一般较小;

2,在线互动式UPS电源,不带稳压,市电与电池转换时有转换时间,但有调压功能,一般用于配线间或微型机房,保护服务器及网络设备等,此类型的UPS功率段一般在5KVA以下。

3.在线双变换UPS电源,市电与电池转换时无转换时间,无切换时间一般也是用于保护服务器或网络设备以及机房里的其他设备,此类型的UPS功率段从小到大都有,跨度比较大1KVA~1000KVA,目前市场上较为多见

。