

# 科士达UPS电源YDC9101H-B(1000VA/800W)电池直流24VDC外接电池

产品名称	科士达UPS电源YDC9101H-B(1000VA/800W)电池直流24VDC外接电池
公司名称	上海喆新瑞电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达UPS电源 型号:YDC9101H-B 产地:深圳
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	13521289870

## 产品详情

- 1、严禁对电池组过电流充电，因为过电流充电容易造成电池内部的正、负极板弯曲，板表面的活性物质脱落，造成蓄电池可供使用容量下降，以致损坏蓄电池。
- 2、严禁对电池组过电压充电，因为过电压充电会造成蓄电池中的电解液所含的水被电解成氢和氧而逸出，从而缩短蓄电池的使用寿命。
- 3、严禁对电池组过度放电，因为过度放电容易使电池的内部极板表面的硫酸盐化，其结果是导致蓄电池的内阻增大，甚至使个别电池产生“反极”现象，造成电池的损坏。
- 4、对于长期闲置不用的，为保证电池具有良好的充放电特性，在重新开机使用之前，先不要加负载，让利用机内的充电回路对蓄电池浮充电10~15h以后再用；对于长期工作在后备工作状态的，通常每隔一个月，让其处于逆变器状态工作至少2~5min，以便激化科士达UPS的蓄电池。
- 5、科士达UPS主机一般是智能型的，它对环境温度要求不高，但要求室内清洁卫生，否则灰尘遇潮湿会引起主机工作紊乱。
- 6、主机中的参数在使用中不能随意改变；在断电时，应避免带负载启动，应先关掉负载，等启动后再开启负载，否则会有多负载的冲击电流和供电电流造成瞬间过载，严重时损坏变换器。
- 7、不能让经常处于满载或过载。