

易事特EA9960UPS电源EA9980 报备机型

产品名称	易事特EA9960UPS电源EA9980 报备机型
公司名称	山东鑫业泓盛电源科技有限公司
价格	650.00/台
规格参数	品牌:易事特 型号:EA9960 电源类型:三进单出
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号三层355室
联系电话	13621375453 13505408158

产品详情

在充电过程中，应经常测量电解液的温度，温度不要超过35 ° C，如果电解液的温度35 ° C时应减少充电电流或停止充电。做好对蓄电池的运行管理，尽可能减少易事特蓄电池失效的几率，以确保蓄电池直流系统可靠稳定的运行。不允许过充电和欠充电，对充放电要求较为严格，要求有性能较好的充电装置，使用维护不当将严重缩短蓄电池的使用寿命。

易事特蓄电池容量测试方法：

一、测试环境温度20 。

二、充电要求：

1、可用0.1CN恒流充至电池单体平均电压2.4V/单元，然后转浮充电压2.25-2.35V/单元，充至浮充电流小于1mA/AH。

2、或可直接浮充，浮充电压：2.30V/单元(A400浮充电压2.25V/单元)。

浮充时间至少24小时，并且浮充电流小于1mA/AH。

三、易事特蓄电池放电要求：

1、用20小时率电流放电，松下蓄电池截止电压1.75V/单元，以测定电池的标称容量

2、也可对照产品说明书中放电电流表，进行放电容量检测。

四、容量判断：次循环蓄电池所放出的有效容量，达到标称容量的95%，即视为合格。

三次循环，蓄电池则应放出的标称容量，即为合格。