

科华YTR3330科华30KVA报价在线式电源经销商

产品名称	科华YTR3330科华30KVA报价在线式电源经销商
公司名称	亿佳源（北京）商贸有限公司上海分公司
价格	1.00/台
规格参数	型号:YTR3330 品牌:科华 直流电压:384V
公司地址	上海市奉贤区金钱公路228号1幢703室
联系电话	13269261857

产品详情

三重过流保护和输入过电压保护，增强UPS市电适应性和抗负载冲击能力 5) 放电深度

放电深度对电池使用寿命的影响也非常大，电池放电深度越深，其循环使用就越少,因此在使用时应避免深度放电。虽然山特UPS都有电池低电位保护功能，一般单节电池放电至10.5V左右时，UPS就会自动关机，但是如果UPS处于轻载放电或空载放电的情况下,也会造成电池的深度放电。

电池在使用一定时间后应进行定期检查，如观察其外观是否异常、测量各电池的电压是否平均等；如果长期不停电，电池会一直处于充电状态这样会使电池的活性变差,因此即使不停电，UPS也需要定期进行放电试验以便电池保持活性。放电试验一般可三个月进行一次,做法是UPS带载 - - 好在50%以上,然后断开市电，使UPS处于电池放电状态,放电时间视电池容量而言一般为几分钟至几十分钟,放电后恢复市电供电，继续对电池充电。产品参数

型号 容量 大充电电流(安培) 外型尺寸 重量约 (Kg) 短路电流(安培) 25 以下大放电电流

电池在使用一定时间后应进行定期检查，如观察其外观是否异常、测量各电池的电压是否平均等；如果长期不停电，电池会一直处于充电状态这样会使电池的活性变差,因此即使不停电，UPS也需要定期进行放电试验以便电池保持活性。放电试验一般可三个月进行一次,做法是UPS带载 - - 好在50%以上,然后断开市电，使UPS处于电池放电状态,放电时间视电池容量而言一般为几分钟至几十分钟,放电后恢复市电供电，继续对电池充电。

欢迎向了解梅兰日兰蓄电池的朋友与我们进行资讯，我们也会为梅兰日兰蓄电池的朋友提供的蓄电池解决方案和报价方案。即刻与我们联系，我们的售前工程师会给您满意的我们是集销售、安装、服务于一体的公司，以率的工作及良好的商业道德认真对待每一位客户，真正让每一位客户无任何后顾之忧。

3) 充放电电流

电池充放电电流一般以C来表示，C的实际值与电池容量有关。举例来讲，如果是100AH的电池：C = 100

A. 铅酸免电池的佳充电电流为0.1C左右，充电电流决不能大于0.3C。充电电流过大或过小都会影响电池的使用寿命。放电电流一般要求在0.05~3C,UPS在正常使用中都能此要求，但也要防止意外情况的发生，如电池短路。

4) 充电电压

由于UPS电池属于备用工作，市电正常情况下处于充电状态，只有停电时才会放电。为电池的使用寿命，山特UPS的充电器一般采用恒压限流的控制，电池充满后即转为浮充状态，每节浮充电压设置为13.7V左右。如果充电电压过高就会使电池过充电,反之会使电池充电不足。充电电压异常，可能是由电池配置错误引起，或因充电器故障造成,因此在安装电池时，一定要注意电池的规格和数量的正确性，不同规格、不同批号的电池不要混用。外加充电器不要使用劣质充电器，而且安装时要考虑散热问题。