

华为UPS电源UPS5000-E-25K模块适配300KVA主机

产品名称	华为UPS电源UPS5000-E-25K模块适配300KVA主机
公司名称	亿佳源（北京）商贸有限公司上海分公司
价格	.00/台
规格参数	型号:25K 品牌:华为 产地:深圳
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

大的提高，许多设计和用料精良的免维护铅酸蓄电池浮充使用的理论寿命为15~20年以上，但真正能在使用中达到如此寿命的电池恐怕是少之又少。究其原因，有以下几点铅酸蓄电池在环境温度变化时对其充电设备有苛刻要求。由于过去的充电设备在设计上的缺陷，因此影响了蓄电池的正常使用寿命。铅酸蓄电池放电后，由于过去充电设备的使用不方便，致使用户不能及时给UPS电池补充电，其造成的伤害是使电池的寿命大为缩短。温度，温度对UPS电池的影响较大，太高或太低都会导致电池使用寿命下降(高温导致过充电，低温导致充电不足)，尤其是高温，对电池寿命的影响尤为明显。

一般来讲，环境温度应该控制在25 左右。放电深度对UPS蓄电池使用寿命的影响也非常大。UPS电池放电深度越大，循环使用次数就越少,因此在使用时应尽量避免深度放电。小电流放电容易造成深度放电。充电电流，UPS蓄电池充放电电流一般以C来表示，C的实际值与电池容量相关。例如，100AH的电池，C=100A。一般来说，铅酸免维护电池的充电电流为0.1C左右，充电电流过大或过小都会影响UPS电池的使用寿命。电池在使用一段时间后要定期进行