

自贡市云腾蓄电池12V160AH正确使用方法

产品名称	自贡市云腾蓄电池12V160AH正确使用方法
公司名称	上海云昇电源设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	电压:12V 产地:国产 类型:阀控式密封胶体铅酸免维护
公司地址	上海市奉贤区金碧路1998弄3号
联系电话	18621920102 18621920102

产品详情

自贡市云腾蓄电池12V160AH正确使用方法 1) 保持适宜的环境温度：影响蓄电池寿命的重要因素是环境温度，一般电池生产厂家要求的环境温度是在20~25℃之间。虽然温度的升高对电池放电能力有所提高，但付出的代价却是电池的寿命大大缩短。据试验测定，环境温度一旦超过25℃，每升高10℃，电池的寿命就要缩短一半。目前UPS所用的蓄电池一般都是免维护的密封铅酸蓄电池，设计寿命普遍是5年，这在电池生产厂家要求的环境下才能达到。达不到规定的环境要求，其寿命的长短就有很大的差异。另外，环境温度的提高，会导致电池内部化学活性增强，从而产生大量的热能，又会反过来促使周围环境温度升高，这种恶性循环，会加速缩短电池的寿命。保护器：测电阻值；正常为零；轻度超载后能自自动复位，过大时将失效。遇高温也可使其断开(热保护器)，常温后也可自动复位。、整流桥：将输出端(+，-)短路，测输出端(+，-)直流电阻(15K左右)。、正反开关：拨动键所对应的引脚为公共脚，拨动键所对应的两档相通。电路检测分析当拿到一支故障原因不明的电批后，应先作初步检测，具体如下：将万用表拨至(1K)档调零，打开(按下)微动开关，测输入端直流电阻，正情况下为15K左右(数字型万用表调至测二极管处，显示压降为1。不间断电源 山顿/UPS-600C山顿有限公

上海乐观电子有限公司满载输出特性-储能供电方式;标识和说明;空载输出特性-储能供电方式;抗电强 质量问题严重后备式不间断电源山顿/SD-500/汕头市赛贝思电子有限公司上海升基计算机有限公司空载输出特性-储能供电方式 BODUN铂顿蓄电池 BOLETAK博力特蓄电池 BPS蓄电池 BRAND布兰德蓄电池 BSB佰特瑞蓄电池 BSOL蓄电池 CATK蓄电池 CGB长光蓄电池 CH.GREAT格瑞 特蓄电池 CHAMPION冠军蓄电池 CNW储霸蓄电池 CONSENT光盛蓄电池 Contest康迪斯蓄电池 COSLIGHT光宇蓄电池 CRB蓄电池 crownbatt科耐特蓄电池 CSB蓄电池 CSSB蓄电池 CSTK蓄电池 CTD西替帝蓄电池 CTM蓄电池 CTP蓄电池 DAFER德富力蓄电池 DAHUA大华蓄电池 DAYTON PIRATE代顿派瑞蓄电池 DDNC大德诺成蓄电池 DEKA德克蓄电池 DELTA蓄电池

[松原市大上科电蓄电池12V120AH车库卷帘门](#)