

# 长光蓄电池CB12120 12V12AH消防 UPS 自动门禁电源

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 长光蓄电池CB12120 12V12AH消防 UPS 自动门禁电源    |
| 公司名称 | 山东恒泰正宇电源厂                            |
| 价格   | .00/个                                |
| 规格参数 | 品牌:长光<br>型号:CB12120<br>电压/容量:12V12AH |
| 公司地址 | 山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号    |
| 联系电话 | 13026576995 13026576995              |

## 产品详情

### 长光蓄电池CB12120 12V12AH消防 UPS 自动门禁电源

CGB科学研究、开发设计、生产制造、市场销售密封闸阀操纵铅酸蓄电池，一般产品有2V、4V、6V、8V、10V、12V 6大系列产品，容积从0.5AH到3000AH。产品关键运用于UPS电气系统、通信系统、互联网大数据备灾系统软件、供电系统、安防监控系统、仪表仪器、医疗器械、新能源电动车等。

CGB承继了在我国铅酸蓄电池公司国营企业七五二厂，累积了70很多年的技术性文化底蕴，用的机器设备和优良的管理方法保证了产品品质的可靠性，用合资企业体系保证了经营管理的操作灵活性，CGB是中国大中小型密封阀式铅酸蓄电池行业的标志性公司。

CGB开发设计的2V和12V列管式胶体电池具备较好的电气设备性能，循环系统使用寿命大幅增加，超低温性能好，是太阳能发电和风力等风力发电系统软件的动力电池产品。

CGB品牌电瓶现阶段已根据UL、TLC、CE、VDS、ISO2001、ISO14000验证，是武汉的出色产品。根据在里面执行“TQM”管理方法、“6 SIGMA”标准，CGB是具备质量认证体系的蓄电池生产商。

为了更好地有线电视系统的稳定性，除开恰当挑选UPS外，还需要勤奋开展日常维护工作中。伴随着新技术的完善，UPS电气设备一部分的维护量降到少，主要是蓄电池的维护。电池是UPS的主要支撑，也是UPS系统软件的欠缺一部分，UPS常见故障的较大一部分是由电池问题导致的。电池特性的优劣将同时危害UPS系统软件的稳定性。应用免维护电池，但十分必须一定的维护。日常工作上，除开每日纪录UPS和充电器控制面板上的数据信息外，还必须留意下列事宜：

1.浮球电压设定对电池使用寿命有显著危害。人为的不充电电压对蓄电池有危害。试验证实，蓄电池的副充电电压设定高或低，使用寿命会大大减少。假如副充电电压过高，电池正级会浸蚀，电解质溶液中的

水就会很多溶解为氢气和O<sub>2</sub>泄露，进而造成容积降低或损伤。不充电电压过低会造成电池充电不够和电极硫酸钾化。副充电电压务必严格执行加工厂使用说明设置。按时在线测量各电池尾端电压，当各单个电池的负担差别过大时，都需要充电。

2.假如长期没有断电，应当每三个月关掉电压，让UPS电池在负载中放电一次，以确保电池的活力。假如电池长期性放电，硫化橡胶不但会减少容积，UPS古城堡一瞬间没法输出非常的电流量，进而减少负荷。通常，人为放电只必须释放电池组短路容量的30%~50%。放电全过程中需要防止过多电流量放电或很小电流量放电，放电电压不可以减少工程建筑电池的完毕电压，要防止电池的深层放电。按具体负荷测算，人为放电时间应调节在(30%-50%)

X电池组短路容量：具体承载量。放电中，为了更好地日后的较为，要搞好检测纪录。