

# 西力蓄电池2V600AH基站备用电源

产品名称	西力蓄电池2V600AH基站备用电源
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西力 型号:2V600AH 类型:免维护蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13056247517 13056247517

## 产品详情

### 西力蓄电池2V600AH基站备用电源

西力蓄电池特点及适用范围,西力电池使用寿命长;工作温度适用宽;在深放电条件下(循环寿命)很好的可靠性;高充电效率;快速的充电能力;良好的充电稳定性(耐过热能力);在寿命期内无需加水(免维护)等特点。西力蓄电池应用范围广泛,其主要用于西力UPS蓄电池,西力直流屏电池,西力太阳能/风能储能电池,西力消防系统电池,西力电力通讯系统电池,西力电子设备电池等产品。蓄电池都会有自放电现象(SELF-DISCHARGE),如果长期放置不用,会使能量损失掉,因此需定期进行充放电。工程人员可以通过测量电池开路电压来判断电池的好坏,以12V电池为例,若开路电压高于12.5V,则表示电池储能还有80%以上,若开路电压低于12.5V,则应该立刻进行补充充电,若开路电压低于12V,则表示电池存储电能不到20%,电池有不堪使用之。西力蓄电池免维护电池由于采用吸收式电解液系统,在正常使用时不会产生任何气体,但是如果用户使用不当,造成电池过充电,就会产生气体,此时电池内压就会增大,会将电池上的压力阀顶开,严重的会使电池鼓胀、变形、漏液甚至破裂,这些现象都可以从外观上判断出来,如发现上述情况应立即更换电池。

虽然免维护电池在使用时不需要人工进行专门的维护工作,但是在使用时还是有一定的要求,如果使用不当会影响电池的使用寿命。影响电池使用寿命的因素有以下几点:安装、温度、充放电电流、充电电压、放电深度和长期充电等。西力蓄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。

### 西力蓄电池2V600AH基站备用电源

#### 【技术特色】(TECHNICAL FEATURES)

密闭结构(Sealed Construction) 电解液悬浮系统(Electrolyte Suspension System) 气体再组合(Gas Recombination)

使用免保养(Maintenance-Free Operation) 任何方向可使用(Operation In Any Position) 低压力排气系统(Low Pressure Venting System)

高负荷格子体(Heavy Duty Grids) 低自行放电 - 长保存寿命(Low Self Discharge-Long shelf Life)

宽广的温度使用范围(Broad Operating Temperature Range) 高回复容量(High Recovery Capability)

#### 【应用】(APPLICATIONS)

让电池在众多应用下有合理的选择，部分共同应用项目包括但不限于常备或主要电源如下：