

# 冠通蓄电池6-FM-38 12V38AH客车照明

产品名称	冠通蓄电池6-FM-38 12V38AH客车照明
公司名称	山东恒泰正宇电源科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:冠通蓄电池 型号:6-FM-38 规格:12V38AH
公司地址	济南市历城区银座万虹广场1001-5号
联系电话	13290292093

## 产品详情

冠通蓄电池6-FM-38 12V38AH客车照明

产品特点：

### 1. 使用寿命长

高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活特质脱落，提高电池使用寿命。增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命。因此6-GFM系列铅酸蓄电池的正常浮充设计寿命可达6年以上（25%）

### 2. 自动放低

采用高纯度原料和特殊制造工艺，自放电很小，室温储存半年以上也可无需补电。

蓄电池特点介绍：

免维护无须补液；内阻小，大电流放电性能好；适应温度广；自放电小；使用寿命长；荷电出厂，使用方便；安全防爆；

特别配方，深放电恢复性能好；无游离电解液，侧倒仍能使用；产品通过CE,ROHS，泰尔认证,所有电池符合标准。

蓄电池应用领域：

UPS不间断电源；消防备用电源；安全防护系统；应急照明系统；电力、邮电通信系统；电子仪器仪表；电动工具、电动玩具；便携式电子设备；摄影器材；太阳能、风能发电系统；电动行车、红绿警示灯等。

## 1.脉冲充电

既简单又经济的方法是，变压器次级输出的低压交流整流成脉动直流(不滤波)对电池充电.此方法充电电流较大，充电速度快，缺点是当电网电压波动时，充电电流也随之波动.容易发生因充电电流大，冠通蓄电池温升高，电解质损失大，从而导致冠通蓄电池损坏的情况，所以这种方法免维护密封铅酸冠通蓄电池很少采用。

## 2.用恒流充电

为了防止冠通蓄电池内温升太高及电解液的损失太大，充电电流调得比较小，需要充电的时间较长，另一方面，充电时间太长，就会发生过充，为了防止因过充而损坏冠通蓄电池，需另设过充检测或定时电路。

通常，UPS监控软件根据通讯界面的不同，分为Relay界面（远程监控板）和RS232界面两种。前者由于提供的是一些简单的干接点信号（象ACFail，Batt.Low等），因此监控可提供的功能也相对简单，只能处理市电异常或UPS电池低电位时通知等功能。

而大多数UPS所采用的标准RS232界面，则可以提供更多的诸如UPS的输入、输出电压，电池工作参数，频率，负载等更多的电源信息和对UPS进行参数设定等管理功能。但因为两种监控软件主要利用RS485和RS232接口进行，这两种接口都有传输距离限制，不能实现任意的远距监控。

如前所述，基于Web的嵌入式UPS除了具有能够在市电异常时仍然能够向用户提供电压稳定、波形纯正电力的能力外，还可以通过电源监控软件监控自身的状态，并且具有记录、测试、自动设置、远程遥控等功能。即从电脑与UPS完成连线开始之后的每一件异常事件以及输入输出电源品质、负载状况、电瓶电压等信息都应该自动记录在档案中，当UPS内的电池能量即将耗尽而用户仍未及时处理时，监控软件可自动替用户保存相关数据并关机，它还对自己的性能和工作状态进行定期检查，间隔多长时间就要看具体需要了，或许每天，也可能是每周;另外，就像一个定时闹钟一样，智能化UPS也可以通过设定来实现定时开关机;而且，操作人员就可以通过网络利用身边的电脑对远在千里之外的UPS进行监控。