

# Narada南都蓄电池6-FM-120移动基站储能设备12V120AH直流屏消防设备

产品名称	Narada南都蓄电池6-FM-120移动基站储能设备12V120AH直流屏消防设备
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:南都蓄电池 型号:6-FM-120 产地:浙江
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274（注册地址）
联系电话	15010619474

## 产品详情

### 1性能佳

安全可靠，自放电小，能佳持人酱电，具有优越性

### 2.免维护设计

外壳采用密封式设计，确保蓄电池不漏液无酸雾，不腐蚀，并在充电时的气体基本吸收清空原成电解液

### 4.自放电损失少

采用高品质材料制造，自放电电流小，自放电造成的容量损失小，减轻蓄电池

### 维护工作

### 3寿命长

铅酸蓄电池本身的性能，历史悠久，生产、化成工艺成熟，决定了铅酸蓄电池的寿命的长短。

### 5绿色环保

电池放完电后可循环使用,可用充电方法获得复原能再次使用电池既节约成本，又减少电池对环境的污染

产品特征：

使用寿命长：采用特殊铅膏配方，深循环性能好；

大电流放电性能优越：比功率高，起动、爬坡能力强；

充电接收能力强：采用特殊合金配方，可以满足短时间快速充电的要求；

高、低温性能好：配方中加入活化剂，能够在-20 ~60 环境下正常使用，特殊的外壳设计使电池在高温下能够快速散热；

安全可靠：超强金属外壳保护，抗震性好；密封性能好，使用过程中无酸雾、不爆炸，特殊的外壳可有效防止电池鼓胀，不会产生热失控；

绿色环保：“免维护”设计，寿命期间内无需加水。

应用领域：

电动汽车、电动观光车、电动游览车、电动场地车

高尔夫球车、警用巡逻车、垃圾清扫车、市政工程车

电动观光游船、电动搬运车、电动平衡车、电动货车

电动残疾车、电动三轮车、电动代步车、电动牵引车等等

长寿命设计方案:计算机精心策划的抗腐蚀铅钙铝合金极柱，ABS耐腐蚀材料，非常高的密封反映高效率，确保了电池的长寿命，高性能:

1)高比能量、低内阻和高功率;

2)高蓄电池充放电性能，电池寿命操纵在每月2%下列(20);3)优良的修复性能。在深层充放电或充电头常

见故障的情形下，短路故障30天之后，仍可根据平衡电池充电修复容积4)因为单个电池的内阻、容积和浮充工作电压是一致的，因此浮充下不用对电池开展匀称电池充电。6.环境温度适应能力强:可在-30 ~ 50安全性应用;