

KOKO可可蓄电池6GFM38直流通信系统

产品名称	KOKO可可蓄电池6GFM38直流通信系统
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售三部
价格	.00/件
规格参数	品牌:KOKO可可蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

KOKO可可蓄电池6GFM38直流通信系统

KOKO可可蓄电池6GFM38直流通信系统

产品特点：

维护简单

充电时，电池内部产生的氧气大部分被极板吸收还原成电解液，基本没有电解液减少。

持液性高

电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下超过90度以上不能使用）

安全性能zhuoyue

由于极端过充电操作失误引起过多的气体可以放出，防止电池的破裂。

自放电极小

用特殊铅酸合金生产板栅，把自放电控制在zui小。

寿命长、经济性好

电池的板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正

板活性。

物质，防止脱落，所以是一种寿命长、经济的电池。

内阻小

由于内阻小，大电流放电特性好。

深放电后有优良的恢复能力

万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

电池使用注意事项：

(1)非人士不得打开蓄电池，以免危险，如不慎电池壳破裂，请用大量清水冲洗，必要时请就医。

(2)使用多个电池时，要注意电池间的连线正确无误，注意不要短路。

(3)使用过程中应避免强烈震动或机械损伤

(4)使用上、下带有通气孔的电池容器以便散热。

(5)请不要让雨水淋到蓄电池，或者将电池浸入水中。

(6)电池的清扫请用尽量拧干的湿抹布进行，请不要使用干布或掸子等，请勿使用化学清洗剂清洗电池。

(7)请勿在同箱中混用容量不同，新旧不同，厂家不同的电池。

C，网络安全

1，多线和BGP必须是自有采购不能经过倒手

市面上某些机房是经过倒手，无法出示与运营商合作的合同扫描件，这点可以从AS号可以看出来。而优质的IDC机房的AS、IP和带宽全部是与运营商采购，能够提供和运营商合同扫描件。

2，传输安全，就近接入和冗余保护，外拉带宽被运营商查处的几率越来越高

带宽来源一般会跟三大运营商合作，会有相对应的合同的。假如一家服务商带宽来源很多，这样要小心点咯，一般这种服务商不会提供真实的合同，而且有可能是倒手资源。

3，BGP安全

一般IDC机房是必须拥有自己的IP和AS号，可以公开查询。

4，丰富siwang传输

据了解，一般不规范的机房基本没有多少的空余机柜，这样会导致资源缺乏，供不KOKO可可蓄电池6GF M38直流通信系统应求。而优质的IDC机房拥有丰富siwang传输POP点和光缆，机柜规模至少1000起，机房楼顶有卫星通讯设备建设规划。

