

示威蓄电池6GFM-100 水电站直流电源

产品名称	示威蓄电池6GFM-100 水电站直流电源
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	5.00/只
规格参数	品牌:示威 型号:6GFM-100 产地:广东
公司地址	山东省菏泽市牡丹区文化城17号楼0713室
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

示威蓄电池6GFM-100 水电站直流电源

示威蓄电池产品性能：1：同箱电池同组使用，切勿将不同规格、不同厂家、新旧不同的电池混用；2：切忌正负极间短路；3：避免电池达到保护电压后的再次使用；4：使用过程中应避免强烈震动或机械损伤；5：充、放电使用过程中切勿超出技术参数（电压、电流）要求范围；6：远离热源、火源、避免阳光直射；7：远离儿童；8：蓄电池在维护过程中避免溶液沾到眼睛或皮肤上，如偶有发生沾到皮肤、衣物上，须立即用大量清水；严重时须送医院缓解；9：请勿使用化学清洗剂清洗电池；10：废弃的旧蓄电池应集中存放指定地点或由蓄电池厂家回收；11：该电池为电动车专用电池，如用于其他用途，请事先咨询生产厂家。

一直以来，高速公路上的公共设施一直受到小偷们的觊觎，苏州绕城高速公路的电缆就频频被盗，影响了高速公路的通信、收费以及监控设备。12月16日从苏州绕城公路了解到，该公司开始对于电缆被盗部分进行了恢复施工，共计恢复被盗电缆约47公里。这次施工，采用太阳能的环保节能设备，绕城高速恢复的部分外场监控设备由太阳能供电代替原有的电缆供电。这样既节约了资源，又防止盗贼偷窃。

绕城高速公路的电缆承载着通信、收费系统和监控的能源支持，一旦受损，这三个系统将无法正常工作。绕城高速公路全线需要恢复的电缆线路长达120公里，这些电缆部分被盗，部分受损。目前，高速公路的通信、收费、监控全靠备用电缆。这次恢复施工是47公里被盗电缆，在这一施工过程中，监控设备采用了太阳能供电设备，外场监控设备将安装11台太阳能供电设备，预计到今年年底将安装完毕，如此大规模使用太阳能供电设备，在苏南路网尚属首次。

太阳能发电设备是利用太阳能电池组件在白天把太阳光能转变为电能，并通过充放电路等专用控制器存储在蓄电池中供各种直流太阳能负载，从而起到提供交流电力的作用。

这次，绕城公司采用的太阳能供电设备对外场监控系统实施供电，一方面可节约成本，每个太阳能供电设备都是相对独立的系统，在安装施工期间不用预埋电缆，不用开挖路面，节省了相当一部分人力物力和安装费用，同时还能够有效防止电线老化带来的安全隐患。而在使用年限上太阳能系统同普通用电相比使用年限更长；另一方面可提高环保节能效益，作为新型的可再生能源的太阳能，用它来供电不仅不需要供电网络，不消耗电能，安全性高，配上蓄电池连续5-7个阴天都可保证供电，大大节约公司的成本开支，为公司创建节约型企业提供了保障。更为重要的是，太阳能供电将有效地防止高速