

凯鹰蓄电池KM50-12凯鹰电池12v50ahUPS电源

产品名称	凯鹰蓄电池KM50-12凯鹰电池12v50ahUPS电源
公司名称	北京万达新星科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市怀柔区庙城镇庙城村临300号401室（注册地址）
联系电话	13520715752

产品详情

小型电源: 10-100W不等,用于边远无电地区如高原、海岛、牧区、边防哨所等军民生活用电,如照明、电视、收录机等。3-5KW家庭屋顶并网发电系统。

光伏水泵: 解决无电地区的深水井饮用、灌溉。

交通领域: 如航标灯、交通/铁路信号灯、交通警示/标志灯、路灯、高空障碍灯、高速公路/铁路无线电话亭、无人值守道班供电等。

通讯/通信领域: 太阳能无人值守微波中继站、光缆维护站、广播/通讯/寻呼电源系统;农村载波电话光伏系统、小型通信机、士兵GPS供电等。

石油、海洋、气象领域: 石油管道和水库闸门阴极保护太阳能电源系统、石油钻井平台生活及应急电源、海洋检测设备、气象/水文观测设备等。

家庭灯具电源: 如庭院灯、路灯、手提灯、野营灯、登山灯、垂钓灯、黑光灯、割胶灯、节能灯等。

光伏电站: 10KW-50MW独立光伏电站、风光(柴)互补电站、各种大型停车厂充电站等。

太阳能建筑: 将太阳能发电与建筑材料相结合,使得未来的大型建筑实现电力自给。

卫星、航天器、空间太阳能电站等。

产品说明:

重量、体积比能量高,内阻小,输出功率高

自放电小，20摄氏度平均每月的自放电率不大于3%

独特配方，深放电恢复性能优良

采用高纯度原材料，严格的生产过程控制，保证产品的各项指标一致性好

采用计算机精设计的耐腐蚀钙铅锡合金板栅和极高的密封反应效率使电池的使用寿命显著延长

满荷电出厂，使用方便,安全防爆

凯鹰蓄电池KM50-12凯鹰电池12v50ahUPS电源

根据选用的风力发电机的 $P = f(V)$ 特性曲线和风速资料，计算一台机逐旬所能发出的电量，并绘出其全年发电量过程曲线。图—是根据内蒙察右后旗的风速资料计算绘制的商都牧机厂ED1.5~100型风机的年发电量过程线。计算得出该机在当地的风况下，年发电量为276度。从过程线看出各旬的发电量变化很大，最多的四月下旬为19度，最少的仲春下旬仅0.95度、相差近20倍，说明配置蓄电池进行储能调节是必要的。