

埃索EXOR蓄电池NP250-12 12V250AH价格参数尺寸

产品名称	埃索EXOR蓄电池NP250-12 12V250AH价格参数尺寸
公司名称	山东恒泰正宇电源科技有限公司销售部
价格	.00/只
规格参数	品牌:埃索EXOR蓄电池 型号:NP250-12 规格:12V250AH
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

埃索EXOR蓄电池NP250-12 12V250AH价格参数尺寸

太阳能路灯行业目前的特点，在于产品生产过程杂乱不堪。太阳能路灯产品多以拼凑为主，而非自主研发生产，甚至很多照明企业并无工厂。这些企业在生产过程中往往偷工减料、粗制滥造，从而以低价投标，使得行业低质低价的垃圾工程泛滥。

尽管太阳能路灯在使用过程中主要依靠太阳能来发电，能够节省大量用电，但很多项目落实往往是希望依靠后期使用所节省的电费来逐年收回成本，如果没有质保，则意味着巨大投资根本不能收回。

蓄电池储能产品在路灯部件中尤为重要，特别有一些不良商家将蓄电池容量虚标，以次充好，

使太阳能路灯质量得不到保证。金源环宇胶体蓄电池具有以下特点：

1过放电恢复能力好：具有良好的抗极板硫化和减少板栅腐蚀能力，在充电不足情况下，仍具有很好的循环持久性；

2低温性能好：胶体电池在低温时胶体电解质内阻变化不大，故其低温性能好，同比铅酸电池好20%以上；

3自放电小：采用高纯度的原材料，能阻碍阴极还原时生成水扩散作用和抑制PbO自发还原反应，故自放电小；

4较好的环保性和实用性：因电解液有效吸附在胶质中，任何角度使用均无液态电解液流出。

必需外加谐波滤波器或改为12脉冲整流,若要求工频机输入功率因数为0.95以上时,如图1所示。使得工频机UPS效率比高频机UPS低5%同为100kVA容量时,工频机UPS每年要比高频机UPS多消耗5万度电!

机械噪声影响人的身心健康,工频机UPS发生电噪声和机械噪声。电噪声影响机器的稳定度,降低工作效率。而高频机UPS工作在20kHz以上,20kHz人耳听不到频率,使工作环境安静下来。又由于高频机UPS输入功率因数高达0.99以上,对外干扰几乎为零。

而同一厂家的250kVA高频机UPS重量只有830kg工频机UPS由于有了输出变压器和适应50Hz电感电容等低频器件使得体积、重量都很大。比如某品牌200kVA工频机UPS重1380kg。

单机运行供电方案的各点交流负载独立地由一台UPS提供动力保护,不停电维护是通过切换到手动维修旁路退出运行当中的UPS主机,进行不停电维护的。手动维修旁路的切换,可以进行无中断的“先通后断”切换过程,不会引起负载中断供电的问题。实现主机、旁路之间的无间断切换过程。