

理士OPZS富液式蓄电池2V800AH电力储能系统

产品名称	理士OPZS富液式蓄电池2V800AH电力储能系统
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:理士 型号:2V800AH 类型:免维护蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

理士OPZS富液式蓄电池2V800AH电力储能系统

1、寿命长:轮回寿命达3500次以上,运用寿命9年以上,保修期3年,均使用费用比平凡低约。普通电池的轮回寿命多在次支配 *高也就500次支配,本公司随售电池组循环寿命均在3500次以上, 以上数据我们也曾在公司履行室获取验证,电池组轮回1700次容量只衰减了初始容量的百分之十摆布。正在天津市质量武艺照管

中心测试的数据,轮回1500次容量只豪减了初始容量的百分之8,特别容量的百分之二。综合性能价格比比普通电池与锰酸锤电池都要高得多。2、保险性好:有更高的热硬性,酸理的氧化还原反应放热温度也许为150度 猛酸理氧化还原反响放热温度大约为250,而类酸铁理电池的氧化还原反响放热温度大于400度,是以在安然性方面电池有实质上的鉴别,与平凡电池不彻底不异,当出现撞击、重压、针刺、短路、低压充电、高温等破欠安性格况发生时本公司电池不会戕害或熄灭,应用户的平安失掉*大制约的保障。

3, 体积与重量一概容量下电池的体积分是比平凡电池路大一点,同平凡电池相比重是是平康铅酸电池的2/3摆布,体和是普通部酸电池的一半左右,因此在保障消费者应用既经济又安然产品的同时,使消费者*大限制体验到本公司电池体积小、分量轻带来性能的行进与简练。

4、功率共性好:在专用充电器下,0.2C充5-7小时内即可使电池洋溢 *大放电电流可达4C, 有非凡电放电电流乃至可以到达30C电流可以添加到

5、负载威力强:电池放电电压平台巩固,负载才能比普通铅酸强

圆满的电池打算琐屑 电池整治琐屑是以电池筹划监控单元

我们知道,铅酸蓄电池的极板上有很多不划定规矩的小孔,在充放电的不竭反响中,导致极板被腐蚀。而局部的氧化会影响到整个极板的功能,进而导致电池整个的功能的衰减,缩短电池的应用寿命。例如,浮充时,铅酸蓄电池极板被腐率为0.3妹妹/年,如果极板的厚度为4.85mm,那么这只电池的运用寿命为1

6年.vision 电池昆裔的Gv极板打造手艺，大大的高涨极板的被氧化率，M极板作手艺与欧洲子弟唱功相星散，可以把极板被侵率消沉到0.12-0.15妹妹/年，即便极板的厚度仅为2.8mm，电池的运用寿命也可长达20年之久因此，ision的2纯铅电池在一样反应表面的情况下，其腐度比一样平常的铅酸电池要高50%，设计运用寿命更是长达22年，即便异样应用寿命的设计下，纯铅电池的极板也要比平凡电池的极板良多，比传统的酸蓄电池体积小30%，重量经25%。同时也由于单个电池外部的极板数量增多，低内阻、低压缩比、*优化的电化学设计与质料功底设计等长处，使得vision 2V纯铅电池可以发作更高的电量，为了节约安设时日与安设用地，2V纯铝系列的电池还可以组装为一套残破的电池架，简化了安设设置装备摆设流程，缩短了安装时日，仅墨5分钟就可安设胜利。在对立电源体系中，和胶体电池相比，空间面积*大可以减少35%摆布。不管在原资料体积照旧运输仓储上都大大俭仆了生产成本，确凿做到了资源*优电池。