

BJSTK蓄电池FM12V17AH消防EPS控制器用

产品名称	BJSTK蓄电池FM12V17AH消防EPS控制器用
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	98.00/件
规格参数	品牌:京科蓄电池 型号:FM12V17AH 产地:国产
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

产品详情

BJSTK蓄电池FM12V17AH消防EPS控制器用BJSTK蓄电池FM12V17AH消防EPS控制器用

BJSTK铅酸蓄电池广泛使用在通信系统、电力系统、应急灯照明系统、自动化控制系统、消防和安全警报系统、太阳能、风能系统、计算机备用电源、便携式仪器、仪表、医疗系统设备、电动车、电动工具等。

产品特性:

1. 寿命长2. 自放电率极低3. 容量充足4. 使用温度范围宽5. 密封性能好6. 导电性好7. 充电接受能力强8. 安全可靠的防爆排气系统

应用领域:

1. 多用途的2. 不间断电源3. 电子能源系统4. 紧急备用电源5. 紧急灯6. 铁路信号7. 航空信号8.

安防系统9. 电子器械与装备10. 通话系统电源11. 直流电源12. 自动控制系统

设计寿命6年标称容量38-250Ah 整体电池栅格状板栅结构阀控式铅酸蓄电池可再生循环可耐深度放电（根据DIN 43539 T5）免维护蓄电池（无需加液）

(一)酸性蓄电池。一种含酸性电解质的蓄电池,包括铅蓄电池(又称“铅酸蓄电池”)等。铅蓄电池,压力将由电池内部产生,但安全阀具有良好的排气功能,在压力达到一定值时安全阀会自动开启排气,并在压力释放后自动重新关闭。指含以稀硫酸为主电解质、二氧化铅正极和铅负极的蓄电池。(二)碱性或其他非酸性蓄电池。一种含碱性或其他非酸性电解质的蓄电池,包括金蓄电池、避免将电池与金属容器直接接触,应采用防酸和阻热材料,否则会引起冒烟或燃烧。锂离子蓄电池、金属氢化物镍蓄电池(又称“氢镍蓄电池”或“镍氢蓄电池”)、镉镍蓄电池、铁镍蓄电池、锌氧化银蓄电池(又称“锌银蓄电池”)、碱性锌二氧化锰蓄电池(又称“可充碱性锌二氧化锰电池”)、锌氧蓄电池(又称“锌空气蓄电池”)、浮充电

压超出（规定电压 ± 0.01 ） $\times nV/\text{单个} \cdot 25$ （ n 指单体数）范围应进行调整，否则影响寿命；锂氧蓄电池(又称“锂空气蓄电池”)等。(三)氧化还原液流电池。一种通过正负极电解液中不同价态离子的电化学反应来实现电能和化学能互相转化的储能装置,目前主要包括全钒液流电池。全钒液流电池是通过正负极电解液中不同价态钒离子的电化学反应来实现电能和化学能互相转化的储能装置。俄罗斯滨海边疆区法索里铅锌矿(四)其他蓄电池。除上述(一)、(二)、(三)外的蓄电池。三、燃料电池燃料电池,指通过一个电化学反应过程,将连续供应的反应物和氧化剂的化学能直接转换为电能的电化学反应装置。四、太阳能电池太阳能电池,是将太阳光能转换成电能的装置,包括晶体硅太阳能电池、薄膜太阳能电池、通讯设备：机站，PBX，CATV,WLL,ONU,STB,无绳等化合物半导体太阳能电池等,但不包括用于太阳能发电储能用的蓄电池。

BJSTK蓄电池FM12V17AH消防EPS控制器用