

鸿贝蓄电池FM/BB1210 12v10ah型号尺寸

产品名称	鸿贝蓄电池FM/BB1210 12v10ah型号尺寸
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:鸿贝蓄电池 型号:FM/BB1210 化学类型:铅酸胶体
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天） 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

产品详情

鸿贝蓄电池FM/BB1210 12v10ah型号尺寸

2、放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。

常。

5、耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放

6、耐过充电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常,容量维持率在

7、耐大电流性好:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟,无导电部分熔断,无外观变形。

综上所述,在让为企业节省成本的时候,要从减少耗电量、减少散热度、提高转换率等问题上,这样会为公司企业节省更多的成本。

在安装蓄电池的时候,还有许多的注意事项,下面我们来做具体的分析:

2、不要在蓄电池上给予异常的振动与撞击。

4、不要把机器安装成密闭形结构。

6、请不要把不同种类的蓄电池混合使用。

买蓄电池电池质量关键

二是要注意查看电池的生产日期，选购厂家近期生产的电池。

四是要尽量到信誉好、规模大、证照齐全商家去选购，向商家索取正式发票和售后服务卡等相关凭证，并要全面了解厂家承诺的产品质量和服务内容、是否有完善的售后服务体系

1.保持适当的环境温度。影响蓄电池寿命的重要因素是环境温度，一般电池生产厂家要求的佳环境温度是在20 ~ 25 之间。虽然温度的升高对电池放电能力有所提高，但付出的代价却是电池的寿命大大缩短。据试验测定，环境温度一旦超过25 ，每升高10 ，电池的寿命就要缩短一半。目前UPS所用的蓄电池一般都是阀控式密封铅酸蓄电池，设计寿命普遍是5年，这在电池生产厂家要求的环境下才能达到。达不到规定的环境要求，其寿命的长短就有很大的差异。另外，环境温度的提高，会导致电池内部化学活性增强，从而产生大量的热能，又会反过来促使周围环境温度升高，这种恶性循环，会加速缩短电池的寿命。

设备的放电：

1) 放电深度放电深度对电池使用寿命的影响也非常大，电池放电深度越深，其循环使用次数就越少,因此在使用时应避免深度放电。虽然山特ups都有电池低电位保护功能，一般单节电池放电至10.5v左右时，ups就会自动关机，但是如果ups处于轻载放电或空载放电的情况下,也会造成电池的深度放电。

2) 充电电压由于ups电池属于备用工作方式，市电正常情况下处于充电状态，只有停电时才会放电。为延长电池的使用寿命，山特ups的充电器一般采用恒压限流的方式控制，电池充满后即转为浮充状态，每节浮充电压设置为13.7v左右。如果充电电压过高就会使电池过充电，反之会使电池充电不足。充电电压异常，可能是由电池配置错误引起，或因充电器故障造成,因此在安装电池时，一定要注意电池的规格和数量的正确性，不同规格、不同批号的电池不要混用。外加充电器不要使用劣质充电器，而且安装时要考虑散热问题。

鸿贝蓄电池FM/BB1210 12v10ah型号尺寸 鸿贝蓄电池FM/BB1210 12v10ah型号尺寸