

友联蓄电池MX12650/12V65AH报价、参考

产品名称	友联蓄电池MX12650/12V65AH报价、参考
公司名称	北京菲特斯科技有限公司
价格	480.00/只
规格参数	友联:蓄电池 MX1265:12V65AH 韩国:韩国
公司地址	北京市昌平区回龙观镇枫丹丽舍西路2号楼116
联系电话	18612228180

产品详情

UNION友联蓄电池产品特点：1) 防漏液,免维护

独特结构设计实现完全密封，配合高效率氧气重组技术，完成水分再生，从而达到不需要加水及免维护之效果。2) 高效能,持久耐用 电池放电率十分低,室温下(25)每月放电低于3%。内阻极低，具有优越的高率放电性能，提供强劲电力。正常浮充状态下，电池寿命可达12年以上(2V系列)，或6-8年(6V/12V系列)。3) 安全可靠,符合国际标准 UNION友联电池内置安全阀及阻液片，可调节电池内部压力及阻止腐蚀性气体析出，使用安全可靠,通过并获得美国UL安全认证(NO.MH16572) 德国TUV机构IS09002认证(NO.041008759) 中国进出口商检CQC ISO9002证书(NO.4400/981519) 中国信息产业部电信设备进网证书(NO.26-0820-009397) UNION友联蓄电池的应用范围浮充使用循环使用不间断电源UPS系统程控电话/移动通讯 电力直流电源 铁路系统 微波通讯 应急照明安全系统 太阳能等储能系统 便携式电器 应急灯 电动玩具工具 摄影/照相器材 产品详细说明产品特点 防漏液,免维护 全球首家采用独特绿色外观，环保产品。特殊添加剂使电池具有优越大电流放电性能。统计技术大量应用与生产中，电池一致性好。独特迷宫式多层极端密封结构，绝不漏酸。高密度铅膏，高温高湿固化工艺，长寿命设计。ABS塑料高强度外壳。独特结构设计实现完全密封，配合高效率氧气重组技术，完成水分再生，从而达到不需要加水及免维护之效果。高效能,持久耐用 复印无效，只用于天元集团安装地板备案使用 电池放电率十分低,室温下(25)每月放电低于3%。内阻极低，具有优越的高率放电性能，提供强劲电力。正常浮充状态下，电池寿命可达12年以上(2V系列)，或6-8年(6V/12V系列)。安全可靠,符合国际标准

UNION电池内置安全阀及阻液片，可调节电池内部压力及阻止腐蚀性气体析出，使用安全可靠。

如今，使用铅酸免维护蓄电池的越来越多，那么，免维护蓄电池真的不需要维护吗?其实这种观念是不对的。免维护蓄电池，也需要按照规定，定期充放电，维护并延长使用寿命!友联蓄电池是目前功率电源中应用最广泛的高效能蓄电池，在其使用过程中同样会出现不同原因而造成短路。影响到整个蓄电池使用。总结一下蓄电池出现短路的主要原因有不少，充电的时候电流较大，单单是电池充电电压就会超过两瓦，内部出现的短路或者是局部放电，温度上升，阀控的失灵等。松下蓄电池短路处理方法，减少充电电流，降低电压，检查安全气阀是不是被堵死等。定期进行充电还有放电，ups电源系统铅酸蓄电池浮充电压或者是放电电压有不少都是在出厂时候进行了适度额的调节，而放电的电流大小承载负载增大

而增加。使用过程中合理进行调节负载，比如说计算机电子设备使用数量，一般情况下负载不要超过ups额定值百分之六十就可。同时在这个范围中蓄电池不会出现过渡放电现象。所以，在使用友联蓄电池过程中，也要做个有心人，细心，耐心，虚心，不断学习，在使用过程中积累经验和技巧，延长电池的使用寿命，让松下蓄电池为您的财富积累助力。

友联蓄电池技术参数 友联电池的放电特性 1)电流的影响放电电流越大，电池利用率越低，相应容量降低。不同放电率下电池的放电曲线 2)温度的影响温度对电池容量有显著的影响，温度降低，电池容量下降。电池使用注意事项ups蓄电池是整个ups电源的主要部件，ups蓄电池一旦停止工作，整个ups电源也就不能再正常的工作，所以我们在ups电源的使用过程中，就应该重视ups蓄电池的使用注意事项。针对ups蓄电池的使用注意事项，科技的专家总结为下列几点：1、确认使用条件符合厂家的规格要求。2、初次使用或长期放置后使用一定要充电。3、UPS用的电池是用于浮充使用,如果频繁使用蓄电池(类似循环使用),将严重影响蓄电池的涓流寿命。4、定期进行蓄电池检查。5、如发现电槽变形及漏液等现象,请不要使用,应以更换。6、端子处如果连线不紧,有引发火灾的危险性。7、建议如无断电情况可3~6月做一次放电,如发现蓄电池的充电电压或放电特性等有异常时,请更换此蓄电池。8、电池容量低于初期容量的50%时,应及时更换电池。友联蓄电池安全可靠,符合国际标准

UNION电池内置安全阀及阻液片，可调节电池内部压力及阻止腐蚀性气体析出，使用安全可靠。

联蓄电池的保养和维护非常关键，我们一定不能忽略电池的保养，定期进行充放电，保证电池正常运转，延长电池使用寿命，最好不要造成短路，这样会大大降低蓄电池的使用寿命。电源内部的友联电池长期闲置不用或使蓄电池长期处在浮充状态而不放电，会导致电池中大量的硫酸铅吸附到电池的阴极表面，形成所谓的电池阴极板的“硫酸盐化”。由于硫酸铅是一种绝缘体，它的形成必将对电池的充放电产生极不好的影响，因为在阴极板上形成的硫酸盐越多，电池的内阻越大，电池的可充放电性能越差，从而导致电池“老化”、“活性”下降，使蓄电池的使用寿命大大缩短。所以，韩国友联蓄电池在使用过程中的每3-4个月，要通过中断市电或软件、硬件控制手段将UPS的整流器、充电器置于关闭状态，对松下蓄电池进行“激活”放电，放电时间掌握在在正常放电时间的三分之一或四分之一左右即可。

小密系列电池 规格 电压 容量 长 宽 高
MX06012 6V 1.2AH 97 24.5 52
MX06040 6V 4AH 70 47 98 MX06060 6V 6AH 94 48 102 MX06070 6V 7AH
151 34 94 MX06100 6V 10AH 151 50 94 MX12012 12V 1.2AH 99 43 52
MX12020 12V 2AH 178 34 60 MX12030 12V 3AH 134 67 61 MX12040 12V
4AH 90 70 102 MX12070 12V 7AH 151 65 94 MX12100 12V 10AH 151 96 94
MX12170 12V 17AH 181 76 167 MX12240 12V 24AH 165 175 125 MX12240(S)
12V 24AH 165 125 175 中密系列(UPS) 电池规格 规格 电压 容量 长 宽
高 MX12310 12V 31AH 196 131 155 MX12400 12V 40AH 197 166 175 MX12650
12V 65AH 350 166 174 MX12700 12V 70AH 350 166 174 MX12800 12V 80AH
332 174 214 MX12900 12V 90AH 332 174 214 MX121000 12V 100AH 332 174
214 MX121200 12V 120AH 332 174 214 MX121500 12V 150AH 488 250 210

MX122000 12V 200AH 488 250 210

为了保证友联蓄电池使用寿命，需做好以下维护保养项目一、日常保养：1、每日记录蓄电池组的浮充电压和浮充电流；2、巡视蓄电池组的情况；3、每次放电后认真巡视友联电池的外观；二、月度保养：1、全面清洁,保持外壳、端子的干净整洁以及排气孔的畅通；2、检查壳体有无变形，端子是否腐蚀变色，是否漏酸；3、测量和记录环境温度、电池外壳温度和极柱温度；4、测量和记录电池组的总电压，充电电压发生漂移或环境温度变化应及时调整充电参数；三、季度保养：1、重复月度保养的各项；2、测量和记录单只电池浮充电压、浮充电流等参数，并及时调整；3、检查连接部件是否松动，如有松动应紧固螺丝；4、对韩国友联蓄电池进行均衡充电，充电时间24H；四、年度保养：1、重复季度保养的各项；2、检查安全阀是否松动，并旋紧，切勿卸下安全阀；3、电池组以实际负荷进行一次核对性放电实验，放出额定容量的30%~40%；

北京菲特斯科技有限公司经销批发的UPS电源、铅酸蓄电池、胶体蓄电池畅销消费者市场，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。公司经销的UPS电源、铅酸蓄电池、胶体蓄电池品种齐全、价格合理。公司实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。公司是专业UPS电源技术工程公司.代理品牌有:山特华北区分销商,日本松下蓄电池全国总代理,APC中小型功率机代理商,四通分销商,山顿分销商,EPS消防专用电源、电脑外设及配件,是专门为银行,保险,邮电,石油,电力,航空,铁路,国税等系统用户提供UPS产品和服务。同时,我们将不断地进行技术更新,并结合我国的国情。融合国际UPS向广大用户提供更新,更适用的产品.公司拥有一支多年从事UPS营销及技术的工作队伍,可向客户提供技术咨询,技术讲座及维修,场地设计,现场安装等全方位的.公司提供的产品服务包括阳光蓄电池、松下蓄电池、汤浅蓄电池、冠军蓄电池、OTP蓄电池、易事特蓄电池、理士蓄电池、赛特蓄电池、山特蓄电池、APC UPS电源、艾默生UPS电源、梅兰日兰UPS电源、伊顿UPS电源、山特UPS电源等多种国内外知名品牌。多年来服务于税务、石化、电力、交通、邮政、电信、金融、证券、学校、工矿等多个领域;本公司作为北京蓄电池行业领头羊,公司秉承着“客户至上、诚实守信、”的原则,建立起了全方位、高品质、规范的客户服务体系,赢得了行业客户的一致好评...长期为海南陵水黎族自治区税务局、浙江镇海石化集团、北京电力公司、河北市政路桥公司、中国移动山东烟台分公司、民生银行浙江分行等国内知名企业服务,为他们解决了电源方面的服务。