

拓普沃蓄电池MP100-12AH电源配套配电柜详情规格

产品名称	拓普沃蓄电池MP100-12AH电源配套配电柜详情规格
公司名称	江苏北禾电源设备有限公司
价格	399.00/只
规格参数	品牌:拓普沃 型号:MP100-12AH 质保:三年
公司地址	南京市栖霞区八卦洲街道鹞岛路270号八卦洲创业园A栋办公楼1-2391（注册地址）
联系电话	13057554313 13057554313

产品详情

安全性能好

》贫液式设计，电池内的电解液全部被极板和超细玻璃纤维隔板吸附，电池内部无自由流动的电解液，在正常使用情况下无电解液漏出，侧倒90度安装也可正常使用。

》阀控密封式结构，当电池内气压偶尔偏高时，可通过安全阀的自动开启，泄掉压力，保证安全，内部产生可燃爆性气体聚集少，达不到燃爆浓度，防爆性能。

免维护性能

》利用阴极吸收式密封免维护原理，气体密封复合效率超过（***之95），正常使用情况下失水极少，电池无需定期补液维护。

绿色环保

》正常充电下无酸雾，不污染机房环境、不腐蚀机房设备。

自放电小

》采用析气电位高的Pb-Ca-Sn合金，在20℃的干爽环境中放置半年，无需补电即可投入正常使用。

适用环境温度广

》-10℃~45℃可平稳运行。

耐大电流性能好

》紧装配工艺，内阻小，可进行3倍容量的放电电流放电3分钟

($I_{d;24Ah}$ 允许7分钟以上持续放电至终止电压)或6倍容量的放电电流放电5秒，电池无异常。

寿命长

》由于采用高纯原材料及长寿命配方、电池组一致性控制工艺，全系列电池组正常浮充设计寿命可达7~10年($I_{d;38Ah}$)。

TPWO拓普沃蓄电池应用领域：

控制系统、电动玩具、应急灯、UPS及计算机备用电源、电动工具、医疗器械、报警系统、太阳能系统、电力系统、风能系统、应急照明系统、备用电力电源、船舶设备、交换机、消防和案例隔防卫系统、铁路系统、发电站

蓄电池功能 当蓄电池室内温度在-10℃~+45℃时仍能满意直流负荷供电要求，2.电解液液面太低，使极板上部长时刻处于裸露的空气中，与空气接触而受到氧化，在行驶中电解液液面上下振动，与氧化部分接触而生成粗晶粒的硫酸铅。运用的温度为5℃~30℃。

蓄电池结构确保在运用寿数期间，蓄电池具有的防酸及排气功能，当压力超越正常值时

应牢靠排气，压力康复正常值时牢靠密封，不管在任何状况下排出的气体不含酸雾。PMB 蓄电池LCPB38-12/12v38ah价格参数 蓄电池在-30 ° C和65 ° C时封口剂无裂纹及溢流。 蓄电池自放电率每月不大于4%。 蓄电池的密封反响功率不低于95%。 蓄电池外壳无变形，裂纹及污迹，极性正确，正负极性及其端子有显着标志，便利用户衔接，正极板厚度大于4.5mm。 电池电压均衡性一组蓄电池在浮充状况下恣意两个电池的电压差低于50mV。 蓄电池除安全阀外，能够承受50kPa的正压或负压而不决裂、不开胶，压力开释后壳体无剩余变形。 蓄电池在运用期间安全阀主动开启闭合，闭阀压力在1kPa~10kPa范围内，开阀压力在10kPa~49kPa范围内。 两个蓄电池之间衔接条的压降，每100A低于4mV。 蓄电池以30I10的大电流放电1min，极柱不会熔断，外观不会呈现异常现象。 蓄电池封置90天后，其荷电坚持才能不低于80%。 蓄电池具有很强的耐过充才能和过充寿数。 蓄电池用0.3I10电流接连充电160h后，其外观应无显着变形及渗漏。 过充电寿数不低于210d。 6.因客户运用不当所形成丢失，我公司完成优质有偿效劳。

蓄电池型号参数规格

TPWO拓普沃蓄电池NP200-12型号参数

性能特点：

u安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。

u放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。

u耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7Hz的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂。

u耐冲击性好：完全充电状态的电池从20CM高自然落至1CM厚的硬木板上3次，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

u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放电要求电阻），仍能充电，恢复容量在75%以上

u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，容量维持率至95%以上。

u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。

应用领域：

控制系统、电动玩具、应急灯、UPS及计算机备用电源、电动工具、医疗器械、报警系统、太阳能系统、电力系统、风能系统、应急照明系统、备用电力电源、船舶设备、及电话交换机、消防和案例隔防卫系统、铁路系统、发电站

蓄电池使用与维护：

安装注意事项

u按上下方向正立放置力原则，禁止倒立使用电池

u不要在蓄电池上给予异常的振动与撞击。

u在安装过程中要注意绝缘。

u在安装过程中要注意让电源之间保持一定的距离以保证空气流通。

u请不要把不同各类的蓄电池混合使用。

u不要让电池与有机溶剂接触。

使用注意事项

u确认使用条件符合厂家规格要求。

u初次使用或长期放置后使用一定要充电。

uUPS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使用寿命。

u定期进行蓄电池检查。

u如发现蓄电池变形及漏液等现象，请不要使用，应以更换。

u端子处如果连线不紧，有引发火灾的危险性。

u建议如果断电情况可3~6个月做一次放电，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。

我们的理念：

我们崇尚简约精致的设计理念，本着以客户为本，客观实际，创新发展的原则，在追求*的道路上努力打造行业新标准。

追求

· 在市场竞争中不断取胜，在反省中超越自我，在学习中超越平庸、不断进步。

- 实现目标后体验成功的快乐，追求过程中体验奋斗的乐趣。

经营理念：一切以用户价值为依归

- 坚持“用户*”理念，为用户创造价值、维护用户正当利益是经营的要务；
- 保持对用户需求的敏感，重视用户的消费体验，服务水准适当超出用户的期望；
- 注重培育用户的满意度和忠诚度，不断提高与用户沟通的服务水准；
- 以用户价值的大化创造公司价值的大化。

愿景：同行业受客户欢迎企业

- 公司将以长远的眼光、诚信负责的操守、共同成长的理念，发展公司的事业。与公司相关利益共同体和谐发展，以受到用户、员工、股东、合作伙伴和社会的尊敬为自身的自豪和追求；
- 坚持“用户*”理念，从创造用户价值、社会价值开始，从而提升企业价值，同时促进社会文明的繁荣；

- 重视员工利益，激发员工潜能，在企业价值大化的前提下追求员工价值的大实现；
- 与所有合作夥伴一起成长，分享成长的价值；
- 不忘关爱社会、回馈社会，以身作则，推动行业的健康发展；

作为北京蓄电池行业的*，拥有以下的优势：