

蓄电池MP10-12S 12V10AH定期加液固定型少维护

产品名称	蓄电池MP10-12S 12V10AH定期加液固定型少维护
公司名称	德尔森电源青岛有限公司
价格	300.00/只
规格参数	品牌:Multipower 型号:MP10-12S 规格:12V10AH
公司地址	城阳区正阳中路216号泰盛城建大厦312-2室
联系电话	15020022798

产品详情

蓄电池MP10-12S 12V10AH定期加液固定型少维护

电池在 multi 只并联使用时，请按电池识标“+”、“-”极性依次排列，电池之间的距离不能小于15mm，且连接部位要紧，以防产生火花和接触不良。

安装接插式端子的蓄电池时，请不要改变端子的形状和位置，如特殊的情况的要求请与我公司联系。

和外部设备连接之前，使设备处于断开状态，并再次检查蓄电池的连接极性是否正确，然后再将蓄电池（组）的正极连接设备的正极，蓄电池（组）的负极连接设备的负极端，并紧固好连接线。

.充电电流，UPS蓄电池充放电电流一般以C来表示，C的实际值与电池容量相关。例如，100AH的电池，C=100A。一般来说，铅酸免维护电池的佳充电电流为0.1C左右，充电电流过大或过小都会影响UPS电池的使用寿命。

UPS电池在使用一段时间后要定期进行定期检查，根据市电供电质量做好相应的保养。市电质量较好，长期不停电的地方，应该每隔一段时间对电池进行活化放电，以防电池长期处于浮充状态，活性变差。时间间隔可以为半年一次，放电深度约电池容量的30%。

微模块数据中心(机房)是传统机房的又一大进步，主要采用“密闭冷通道”方案，同时也支持“密闭热通道”方案。微模块数据中心主要应用于传统数据中心机房的局部高密部署和中小型机房的快速建设。具有快速部署、安全可靠、灵活扩展和绿色节能等特点。

减少人为错误

微模块减少了数据中心中的人为错误，微模块组装流程到系统的故障诊断、文档编制、培训等都更加简单、有效，从而使员工更熟练、更不容易出错。

结构特点

高强度ABS塑料电池槽、盖，结构紧凑，具有耐冲击，抗震动性能好的特点。

特种铅基多元合金板栅，内阻小，耐腐蚀性好，充电接受能力强。

新型极板制造工艺，活性物质利用率高。

优质超细玻璃纤维隔板，大电流放电性能好。

高纯度电解液和特殊添加剂，自放电小。

1】.在20摄氏度环境温度条件下浮充使用，寿命可达5-10年。

2】.较低的自放电速率：独特的电解质，使电池在一般常温条件下存放半年不须充电，在20摄氏度的温度条件下存放1年也不需再充电，可直接装机使用。

3】深度放电保护：在深度放电或充电器出现故障期间，允许电池可以30天内进行充电。

4】.全密封和免维护：在整个使用期间内不需要维护。蓄电池每个电池单元的小孔都是密闭的，以免空气中的氧气渗入。但当过充时，受近期铅酸电池企业整治影响，国内近1600家铅酸电池生产企业被取缔、停产或整顿。作为助力电动车的动力所在，铅酸电池生产的源头控制给助力电动车的终端销售带来了一系列连锁反应。进入10月份以来。我市助力电动车价格普遍上涨，销售情况与去年同期相比大幅下滑。蓄电池小孔上的安全阀会自动打开释放内部压力。然后再重新封闭。

5】设计：12V系列65AH以上的电池都装有防爆陶瓷过滤片，在电池过充电过程中，如果遇到明火也不轻易进入电池的内部。

6】充电技术：采用正负脉冲充电技术，更有效的提高电池极板的活性物质，充电时温升高，不失水，容量足，*性好。

7】.使用安装简便：电池出厂时已荷电，且有安全密封装置。在整个使用期内无需维护，无游离电解液，侧倒90度仍可使用。