

Mercke默克蓄电池NXH7-12卷帘门配套电池

产品名称	Mercke默克蓄电池NXH7-12卷帘门配套电池
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:Mercke默克蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

Mercke默克蓄电池NXH7-12卷帘门配套电池

Mercke默克蓄电池NXH7-12卷帘门配套电池

性能与优势： 安全可靠。采用全自动的安全阀（VRLA），能防止气体被吸入蓄电池影响其性能，同时也可防止因充电等所产生的气体造成内压异常而损坏蓄电池。全密闭蓄电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出。同时，采用自主技术的蓄电池托盘与蓄电池配套使用，确保蓄电池组使用更加安全。

使用寿命长。在20℃环境下，FM系列小型密封电池浮充寿命可达3~5年，FM固定型密封电池浮充寿命可达8~10年，FML系列电池浮充寿命可达10年，FMH系列电池浮充寿命可达10年，GFM系列电池浮充寿命可达15年。

自放电率低。采用特种铅钙多元合金，对隔板、电解液及各生产工序的杂质进行严格控制，在20℃的环境下，KSTAR蓄蓄电池在6个月内不必补充电能即可正常使用。

导电能力强。采用铜芯镀银端子及特别设计，保证电气性能。

适应环境能力强。可在-20℃~+50℃的环境温度下使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于防暴区的特殊电源。

方向性强。特别隔膜（AGM）牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不会泄露，保证了正常使用。

绿色无污染。静音、且无污染物排出。蓄电池房无需用耐酸防腐措施，可与电子仪器等设备同置一室。

注意事项：

1.1把阀控式(密封)铅蓄电池(以下简称蓄电池)装入机器时.请不要把机器成密闭形结构.如果机器是密闭的.机器可能出现破裂或造成人身伤害.

1.2蓄电池的充电.请使用专用充电器并遵守本公司的充电条件.如果用其它条件进行充电.蓄电池的温度上升.从蓄电池处产生氢气.有可能成为漏液.火灾.爆炸等的原因.

1.3在医疗装置上使用蓄电池时.请准备与本蓄电池相对独立的其它的备用电源系统.以防止本蓄电池万一不启动.造成人身伤害.

1.4为了使蓄电池不与金属制的收纳体直接接触.请使用耐酸.耐热的绝缘物体.如果不绝缘.蓄电池漏液时.有可能成为发烟.起火等的原因.

1.5请不要在产生火花(开关.保险丝等)的物体附近安装蓄电池.另外.请不要让火靠近蓄电池.蓄电池在充电时有可能发生可燃性的气体.火花.有可能成为起火.爆炸的原因.

随着各行业组织的数字化转型发生了很多变化，除了营销术语之外，企业成为一个数字实体意味着可以支持和运行用例、移动用户和新类型的用例。企业的用户和IT平台如今分布更加广泛。而且，其中很多都与网络连接的设备、用户和物联网相关联。此外，该市场将继续增长。调研机构埃森哲公司近的研究发现，医疗物联网(IOHT)已经实现了成本节约，但持续的投资是必不可少的。该报告指出，通过引入更多物联网连接、远程监控和信息收集，医疗物联网(IOHT)可以鼓励更好地利用医疗资源，做出更明智的决策，减少效率低下或成本浪费，并有利于患者的健康和恢复。该报告的估计显示，到2020年，医疗物联网(IOHT)的市场价值将达到1630亿美元，2015年至2020年的复合年增长率（CAGR）为38.1%。不断增长的市场是数据中心运营商和企业管理人员积极投资物联网解决方案的重要原因。此外，他们还投资于可支持物联网设备和访问数据的所有用户的解决方案。而这是适用边缘计算的地方。AFCOM公司近发布的数Mercke默克蓄电池NXH7-12卷帘门配套电池据中心行业研究报告发现，81%的受访者表示采用边缘计算的目的是支持和启用物联网。40%的受访者已部署或计划部署边缘计算。