

WINUPON蓄电池消防不间断电源高压系统

| | |
|------|---|
| 产品名称 | WINUPON蓄电池消防不间断电源高压系统 |
| 公司名称 | 山东萱创电子科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 阀控式蓄电池:胶体电池 稳压电源:不间断电源 直流屏消防电池:逆变电源 |
| 公司地址 | 山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号(注册地址) |
| 联系电话 | 15810400700 15810400700 |

产品详情

WINUPON蓄电池消防不间断电源高压系统WINUPON蓄电池消防不间断电源高压系统WINUPON蓄电池消防不间断电源高压系统WINUPON蓄电池消防不间断电源高压系统WINUPON蓄电池消防不间断电源高压系统WINUPON蓄电池消防不间断电源高压系统WINUPON蓄电池消防不间断电源高压系统WINUPON蓄电池消防不间断电源高压系统WINUPON蓄电池消防不间断电源高压系统WINUPON蓄电池消防不间断电源高压系统WINUPON蓄电池消防不间断电源高压系统WINUPON蓄电池消防不间断电源高压系统

蓄电池M6-10 6V10AH技术参数

注意事项:

为避免损坏蓄电池，使用中禁止过放电，欠充电及过充电:

随车使用的充电器必须有足够精度和稳压稳流性能，严禁使用质次、低价耐老化性能差的充电器，否则将损坏蓄电池;

电动助力车不用时，电池需充足电后储存，并每月充电一次，以免长期亏电导致极板硫酸盐化。

蓄电池不得放置在密闭的容器内，不得接近明火，不得将蓄电池抛入火中或浸没在水中，严禁在阳光下直接暴晒。

如发现蓄电池外壳破例，渗漏时，须更换蓄电池。

电解液为酸性溶液，如沾到皮肤、衣物上，须立即用清水冲洗。

充电时环境温度应为10°

c-30° c之间，并保持通风良好，较低的温度降影响充电效率，

甚至会导致硫酸盐化，较高的温度易使充电器之器件参数飘扬，甚至引起热失控，充

鼓蓄电池。

蓄电池不得短路、不可倒置。

非蓄电池人士不得解剖蓄电池。

公司从事高新型阀控型全密封免维护铅酸蓄电池、太阳能（深循环）蓄电池、胶体蓄电池、蓄电池极板的投资、研发、生产和*，用户遍布国内各省、直辖市、自治区和国外70多个国家与地区。拥有1流的制造和检测设备，严格按照ISO9001-2000质量体系组织生产，公司注册资金5000万元。蓄电池产品先后获得CE、ROHS等多项认证。产品销往世界各地，并与国内多种行业客户保持多年的良好合作关系。生产规模的不断扩大皆来源于完善的管理、过硬的质量和良好的服务口碑！在的商业环境下，分工合作、互利共赢、共同发展已是大势所趋，我们将进一步对外开放合作。

我们启动了与友商在技术、产品和市场等方面多领域多层面的真诚合作，互相依存，共同抗御风险。共同创造大价值！

密封性采用电池槽盖、极柱双重密封设计，防止漏酸，可靠的安全阀可防止外部空气和尘埃进入电池内部。免维护H2O再生能力强，密封反应效率高，吸附式玻璃纤维棉技术使气体符合效率高达99%，使电解液具有免维护功能，因此电池在整个使用过程中无需补水或补酸维护。安全可靠正常使用下无电解液漏出,电池外壳无膨胀及破裂现象，要求选择蓄电池电压必须与逆变器直流输入电压一致。例如，12V

逆变器必须选择12V蓄电池。电池内部装有特制安全阀和防暴装置，能有效隔离外部火花，不会引起电池内部发生爆炸，使电池在整个使用过程中更加安全可靠。长寿命设计通过计算机精密设计的耐腐蚀钙铅锡等多元合金板栅，ABS耐腐蚀材料外壳，高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活物质脱落,提高电池使用寿命，增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭而导致电池使用寿命缩短。性能高(1)

重量、体积小，能量高，内阻小，输出功率大。(2)充放电性能高。采用高纯度原料和特殊制造工艺，自放电控制在每个月2%以下，室温(25)储存半年以上仍可正常使用。(3)恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。(4)无需均衡充电。由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，选择高频机必然要从三个方面进行：性能、价格和售后。确保电池在浮充状态下无需均衡充电。

安装前注意事项使用与维护

蓄电池出厂已是初充电状态,请勿格正负端子短接:

蓄电池应安放在干燥通风(不能在密闭容器或场所中使用)的场所,避免阳光直射,远离发热体;

蓄电池搬运时应均匀受力,受力处为蓄电池壳体部位。避免损伤极柱;

安装时应使用绝缘工具,避免发生电击现象;

葛电池应保存在阴凉处。干燥、通风和洁净场所,存放前必须充满电:

安装蓄电池连接线时应注意连接部位紧密,避免产生火花;

未使用的蓄电池组应卸下联接线保存;

安装时应考虑散热问题,电池间的间距保持在2CM左右;

蓄电池在运输途中或者保存过程中会由于自放电币损失一部分容量,故使用前请*行充电,初始电流为0.10CA,恒压

新旧电池不可混合使用,不同制造商的电池不可混和使用。

安装前注意事项 警告

请勿拆卸、改造电池;

定期(每三个月一次)对运行蓄电池进行如下检;

请勿将葛电池投入水中或火中;

正常放电避免电池电压低于终止电压;

连接电池组过程中,请戴好绝缘手套;

电池外观有无异常;

请勿在儿童触摸的地方安装使用或保管管电池;

电池端子及连接线是否腐蚀,是否漏液;

请勿将不同品牌。不同容量、电压以及新旧不同的电池混用;

蓄电池放电后务必及时充电;

请勿使用油,汽油。香蕉水,清洗剂和有机溶剂擦电池,以免电池壳破裂;

电池放电时。工作温度控制在-20C到50C之间;

废旧蓄电池为有毒,有害的危险品,请勿随意丢弃,请遵守环保法规;

测量记录环境温度及电池表面温度;

蓄电池内吸有硫酸,如电池受机械损伤,硫酸溅到皮肤、衣服甚至眼睛中时,请立即用大量清水

电池组各部位连接线紧固状态,如有松动,对其紧固;

电池组总电压,若与电压规定值有差异,请校正。

炜业通蓄电池M12-4.0规格尺寸12V系列

物流签收

收货时检查产品各项标识、数量等,与合同签定的是否相符。配置、规格、型号、质量异议期限为交货后7日内。此期间,应逐件仔细检验货物,一旦发现存在与合同签定的不符之处,须立即通知我公司更换货物,应出书面材料给我公司。交货后7日之内,如无书面异议,即确认为验收合格。

使用和维护主要应考虑安装面积和地面的荷载能力,用户可根据实际情况选择二层、三层、四层和六层的安装方式,在地面承重允许的情况下,选择四层或六层方式安装可节省占地面积,这种方式较适合于电池放在一楼或地下室;对于有足够的面积而地面承重能力差的情况,宜采用二层方式安装。采用多层安装时,应注意层间保持适当的距离,避免由于通风不良造成电池间温差,影响电池使用性能。1.

除去任何个人金属物件(例如手表,戒子等可能造成短路的任何导体)。2.

使用绝缘工具。3.戴上安全眼镜和橡皮手套。4.注意电路极性。5.

不要擅自连接或切断带电之电路。6.把电池搬上金属架上时,可测量电池与电池架之间的电压是否为零,保证电池没有接地的疑虑。否则在操作前应追查其原因并排除之。7.

电池上面不可放置金属工具及其他物件。8.在进行人员或设备会接触带电导体的保养时,应尽可能使用绝缘毯子覆盖电池系统暴露部份。在电池系统上进行保养和收集数据时更必须特别小心。因为充电器中的整流器可能没有绝缘保护。电池有时装在出入不便的箱内时,在电池系统上进行保养和收集数据时必须特别小心。

炜业通蓄电池特性:1:免维护,无需要加水加液,标准充电即可,维护更简便。2:接触性能好,蓄电池端子(接触点)采用镀银处理,导电强,不易生锈。3:安全性能优,蓄电池采用ABS塑料外壳,密封牢固耐老化,不易爆裂。4:自放电少,方便长期保存,充

满电可存放90-180天5：内阻小：由于内阻小，放电电流越大。6：寿命长：使用耐腐蚀性好的特种铅钙合金制成的板栅，设计寿命可达5年