

威神(三瑞)蓄电池vision雄韬蓄电池蓄电池储能系统

产品名称	威神(三瑞)蓄电池vision雄韬蓄电池蓄电池储能系统
公司名称	埃克塞德电源设备(山东)有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:VISION蓄电池 型号:12v 化学类型:铅酸胶体
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园(秋天) 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

产品详情

威神(三瑞)蓄电池vision雄韬蓄电池蓄电池储能系统威神(三瑞)蓄电池vision雄韬蓄电池蓄电池储能系统

蓄电池售后服务：

1. 对售出的电池我们建立《顾客档案》，实行跟踪服务。
2. 电池售出后，实行随时跟踪，并执行每年至少一次的巡检，并向顾客报告蓄电池使用情况，让顾客用的放心。
3. 发生顾客投诉时，一小时内提供解决方案。包括现场恢复方案及退货处理方案，直到顾客满意。宗旨是将客户的麻烦降到小。
4. 正常情况下，退回电池在到货两周内出具检测报告，确属我司原因我司承担责任；非我司电池原因，我们出具相应报告，对顾客的使用加以指导

质保规则：质量保证期限：视使用方法及使用客户，质保期为三年。使用说明：铅酸蓄电池长时间放置三个月要为电池补充电量，放置半年让电池充放一次，达到一个循环;使用过

程中，切忌把电放干再充电，对电池影响很大，要

随用随充电，充满为止，但也不要过充、过放电。包装：为纸箱，根据运输距离可打扎带，可打木箱。

纸箱包装：1只/箱，采用物流长途运输或两箱打一个包

装，节约运输费用。运输：样品可采用快递方式，批量货，可采用物流或客车，

部分地区根据长期经销商情况可采用代收款的方 式或预付30%--70%定金，余款代收的方式。验收：不管采用哪种方式运输货物，请客户和收货人一定在承运单位当事人在场时当场查验收货，查看外包装，是

否破损，变形，是否沾水，小件可拿起来晃动，听听内部是否有配件脱落，用手捏一捏内部是否有碎屑或裂缝等，确保我们的货物和产品安全到达目的地。若遇到不可抗因素，我们三方协调解决运输问题。供方责任：38AH(含38AH)以上蓄电池，质保期为三年，三年出现任何非人为质量问题，免费更换全新的同同型号规格的蓄电池.非人为质量问题包括：运输过程中造成的电池破损、鼓包、漏液、电池电压范围异常、接线端子变形等.客户责任：1.客户可凭我公司的采购合同编号，并提供破损蓄电池详细照片，客服通过验证后立即向客户免费派发指定型号的蓄电池.2.客户在收到更换的全新蓄电池后，请立即将损坏的蓄电池发往供货公司。

威神VISION蓄电池专业威神UPS蓄电池，VISION直流屏电池，VISION太阳能储能电池，威神消防系统电池，VISION电子设备电池，威神电力通讯系统电池等产品。

威神蓄电池荷电状态出厂，用户可随时安装使用，在安装现场,根据电气器布置,首先将各电池就位,从底层架开始以确保平稳，为了避免电池安装过程中短路的发生，请严格按照正、负、正、负的安装顺序。尽量在同一线路中采用开路电压接近的电池（同一路中电池电压越接近，越有利于电池的寿命）。电池安装时应使用绝缘工具，防止短路，电池安装时,各电池之间至少保持5-100mm的间距，当有两个或两个以上的电池串联/并联使用时，必须保持电池之间的连接铜排（电缆）长度相同，以保证其内阻一致。放电的电池要及时补充电，不要将放电后的电池进行贮存，以免影响电池使用寿命。电池存储时，必须存放在阴凉、干燥的地方，存储时间超过6个月的使用前要补充电。不得使用有机溶液清洗电池，以防损坏电池壳体。

VISION CP1250(12V5.0AH)威神VISION蓄电池更多型号

VISION电池 型号	额定电压(V)	额定容量(10A H)	外型尺寸 (mm)			总高
			长	宽	高	
CP1250	12	5.0	90	70	101	107
CP1270	7.0	151	65	94	100	
CP1290	9.0					
CP12170	17	181	77	167		
CP12240	24	166	175	125		
6FM33	33	195	130	155	168	
6FM40	40	197	165	170		
6FM55	55	239	132	205	210	
6FM65	350	179				
6FM75	75	258	206	215		
6FM100	330	171	220			

诚信、专业、快捷是我们的服务理念，专业的销售，的服务，为您的单位，公司，家庭提供安全可靠的电源解决方案，我们只做UPS电源蓄电池，因为专业所以卓越，除了UPS电源我们一无所有，只有UPS电源方面我们无所不能...

蓄电池使用环境：

避免将电池与金属容器直接接触，应采用防酸和阻热材料，否则会引起冒烟或燃烧。使用指定的充电器在指定的条件下充电，否则可能会引起电池过热、放气、泄露、燃烧或破裂。不要将电池安装在密封的设备里，否则可能会使设备浦破裂。将电池使用在医护设备中时，请安装主电源外的后备电源，否则主电源失效会引起伤害。将电池放在远离能产生火花设备的地方，否则火花可能会引起电池冒烟或破裂。不要将电池放在热源附近（如变压器），否则会引起电池过热、泄漏、燃烧或破裂。应用中电池数目超过一只时，请确保电池间连接无误，且与充电器或负载连接无误，否则会引起电池破裂、燃烧或电池损害，某些情况下还会伤人。特别注意别让电池砸在脚上。电池的指定使用范围如下

。超出此范围可能会引起电池损害。电池的正常操作范围为：(25) 电池放电后（装在设备中）：到(-15 到50) 充电后：到(0 到40) 储存中：到(-15 到40) 不要将装在机车上的电池放在高温下、直射阳光中、火炉或火前，否则可能会造成电池泄漏、起火或破裂。