

奥冠胶体蓄电池6-GFM-100 太阳能应急消防路灯UPS直流屏12V100AH

产品名称	奥冠胶体蓄电池6-GFM-100 太阳能应急消防路灯UPS直流屏12V100AH
公司名称	山东鹏畅新能源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:奥冠 型号:12V100AH 产地:中国
公司地址	山东省济南市历下区工业南路
联系电话	15066660575 18801309060

产品详情

奥冠胶体蓄电池6-GFM-100 太阳能应急消防路灯UPS直流屏12V100AH 山东鹏畅新能源科技有限公司是一家专业从事太阳能光伏产业研究、开发、生产和销售的企业，提供坚固耐用、稳定可靠的太阳能光伏产品和系统解决方案。本公司主力产品之一，就是奥冠胶体蓄电池6-GFM-100 太阳能应急消防路灯UPS直流屏12V100AH。奥冠胶体蓄电池是一种重要的储能设备，由于不断发展的太阳能、风能、潮汐能等新能源的需求，胶体蓄电池在未来的能源存储市场中将逐步得到更广泛的应用。奥冠胶体蓄电池是一款高性能的深循环充电蓄电池。它采用了重载结构的铅钙合金正负极板，特种亚细胞乳胶电解质和特殊的大面积分流法技术，具有良好的充电和放电性能、抗过充电、抗过放电和抗震动特性。其寿命可以达到3-5年，是广大用户可靠的选择。6-GFM-100也是奥冠胶体蓄电池系列产品之一，它采用了AGM与GEL的复合工艺，使其具有较高的封闭性和耐高温的特点。同时6-GFM-100还采用了专利的光芯防爆技术，确保了该电池在长时间运行中不会因过充、过放、短路等原因的发生而引发爆炸等安全隐患。在太阳能应急消防路灯UPS直流屏12V100AH的应用中，我们推荐使用奥冠胶体蓄电池6-GFM-100，同时结合本公司的技术储备和多年的技术积累，打造出一个高性能、低成本、可靠稳定、长寿命的节能环保应急电源系统。当市电断电时，该系统会自动启动，为路灯等应急设备提供电力支持。在市电恢复后，该系统也会自动停止工作，以达到智能管理能源，保护环境的目的。小知识：1. AGM和GEL是胶体电池的两种技术，AGM是吸收式玻璃纤维隔板技术，GEL是胶阻技术。AGM相对于GEL而言，容量略大、价格略低、适用范围广；而GEL则优于AGM的方面包括长寿命、更好的充放电性能和更好的低温性能。2. 电池的寿命是受电池内部化学反应造成的，同时还受到使用环境以及用户保养使用的影响。电池过度充放电、使用环境温度过高或过低、电池存储时长过久等因素都会影响电池寿命。3. 电池额定容量（AH）指在特定条件下，可以从电池内部释放的一定容量电能。在实际使用电池中，由于使用环境和用户使用习惯等因素的不同，电池的实际可用容量可能会略微有所不同。