

炜业通蓄电池M12-5.5 免维护蓄电池消防应急灯用现货

产品名称	炜业通蓄电池M12-5.5 免维护蓄电池消防应急灯用现货
公司名称	转换电力（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:炜业通蓄电池 型号:M12-5.5 产地:新乡
公司地址	山东省菏泽市牡丹区
联系电话	18514560116 18514560116

产品详情

炜业通蓄电池M12-5.5现货直销

可靠性，瞬态响应，噪声，体积，重量等方面有着决定性的影响。一台UPS电源性能好坏，主要是由逆变器的性能来决定的。静态开关的主要作用

静态开关主要作用是保证UPS电源系统不间断供电。当UPS电源正常供电时，逆变器输出交流电作为计算机设备的主要电源(或者由市电经稳压器后直

接供计算机用电，该少器的主要作用将充电器或电池送来的百流中转变成交流中输一

有了蓄电池的性能稳定才能保证整个UPS电源组的性能良好，那么如何保证蓄电池的性能稳定呢?这就需要做好蓄电池的维护保养工作了。电池的

连接要正确，防止出现短路情况。蓄电池应该摆放在靠近发电机组，这样电池的连接线就不会过长，同时还需要将电池放在便于保养的地方。电池在链

接到发电机时，守先接正极，再接角极，当负载或停机时，应及时断开链接，防止电池出现正角极短路，UPS不间断电源中极为重要的部件就蓄中

铅。

高性能的电池充电器PULSARDX充电器是均浮充二段式的充电设计，可对电池快速充电，并提供充放电保护，延长电池寿命，电池低电压保护

防止电池因过充放电造成损坏，功率因数校正，提高了能源的利用率，并与发电机完全兼容。蓄电池产品特性:超前的设计理念采用新的集成功

率元器件及DSP技术，大幅降低了体积及重量，同时，新的设计理念采用高率度美面外理，简化电路，减少接点及联线，不但降低电磁干扰,还提合

UPS可靠性。

其输出功率比同规格的传统式开C电池高。良好的批量-致性的设计技术和99%气密性，电压，容量和安全性能检验，保证了大批量生产的

电池具有良好的一致性。自放电所造成的容量损失每月小于4%自放电电流采用高纯度材料设计特别适合于需要多节电池串联使用的场合，例如

UPS电源后备电池组，逆变器后备电池组等。减轻客户电池存储时的维护工作。在-20 ~+50的温度范围内进行大电流放电电池的内阻比常规电池

小的多极宽的工作温度范围电池可以在-20 ~+50 甚至更宽范围的温度条件下工作合理的安装和结构设计新的极柱设计和紧凑的整体结构设计，方

便安装和拆卸，易于维护，大大节省用户成本。

基电池的各项记录是研究和分析蓄电池情况的宝贵资料，要认真做好，并妥善保存，主要技术特点:免维护的设计采用高可靠的阀控密部

式设计，有效确保电池不漏(渗)液，无酸囊，不腐蚀，并在充电时产生的气体基本被吸收还原成电解液，在使用时无需加水，补液和测量电解液比

重。特别是对电压早趋于下降的蓄电池。如发现有个别电池电压下降到1.8伏，就应立即停止放电，以免这些电池电压出现负数(通称转极),毁坏极

板。