

理士蓄电池DJW12-24S 阀控密封型

产品名称	理士蓄电池DJW12-24S 阀控密封型
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:理士 型号:DJW12-24S 电源类型:铅酸密封蓄电池
公司地址	北京市房山区良乡 凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	17812100705 17812100705

产品详情

理士蓄电池DJW12-24S 阀控密封型在线式UPS结构较复杂，但性能完善，能解决所有电源问题，其显著特点是能够持续零中断地输出纯净正弦波交流电，能够解决尖峰、浪涌、频率漂移等全部的电源问题；由于需要较大的投资，通常应用在关键设备与网络中心等对电力要求苛刻的环境中。在线互动式UPS，同后备式相比较，在线互动式具有滤波功能，抗市电干扰能力很强，转换时间小于4ms，逆变输出为模拟正弦波，所以能配备服务器、路由器等网络设备，或者用在电力环境较恶劣的地区。采用小功率元器件设计，系统工作功耗低，对用户供电系统要求不高，不影响用户供电线路，完全独立于用户设备工作。

- (1) 采用电源变换技术，工作电压范围宽，防过流过压能力强。
- (2) 系统设计有防浪涌电路，可在高频强磁场工作环境下正常运行。

3.电磁兼容性

- (1) 在电路设计及结构设计上充分考虑电磁兼容的特性，电磁辐射量极小。
- (2) 采用金属外壳，具有很好的屏蔽效果，系统本身对外界无任何电磁干扰。

铅酸免维护蓄电池特点就是“免维护”，和铅酸蓄电池比它的电解液的消耗量非常小，在使用寿命内基本不需要补充蒸馏水。它还具有耐震、耐高温、体积小、自放电小的特点。相对的，它的售价也会比铅酸蓄电池更贵。至于使用寿命，正常情况下免维护蓄电池的建议更换周期为3年左右，与铅酸蓄电池相当。

碱性镍镉蓄电池

镍镉蓄电池正极活性物质主要由镍制成，负极活性物质主要由镉制成的一种碱性蓄电池。正极，负极为镉，电解液是氢氧化钾溶液。其优点是轻便、抗震、寿命长，常用于小型电子设备。镍镉电池可快速充电，循环使用寿命较长，是铅酸蓄电池的两倍多，可达到2000多次，但价格为铅酸蓄电池的4~5倍。它的初期购置成本虽高，但由于其在能量和使用寿命方面的优势，因此其长期的实际使用成本并不高。但使用中需要做好回收工作，否则重金属镉会污染环境。