

德国阳光A512/40A免维护胶体蓄电池

德国阳光12V40AH蓄电池总代理商

产品名称	德国阳光A512/40A免维护胶体蓄电池 德国阳光12V40AH蓄电池总代理商
公司名称	北京宇川阳光仪器设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国阳光 型号:A512/40A 电池容量:12V40AH
公司地址	北京市昌平区珠江摩尔大厦1号楼1503
联系电话	010-59797251 13521019682

产品详情

德国阳光蓄电池A512/40A产品介绍

蓄电池容量；12V40AH

电池类型；铅酸免维护蓄电池

德国阳光A500蓄电池采用的胶体技术

EUROBAT等级：普通电池

自放电率低，适合长时间独立存放达两年以上（20%）

依据IATA，DGR第A67条款对航空、铁路和公路运输方式无须作出限制

A512/40 A*

容量一般是指25℃以10小时率放电能放出的容量，对单次放电来说，温度上升会提高放电容量，温度下

降会降低放电容量。但对长久使用来说，温度升高会使电池寿命缩短，而低温却能延长电池的使用寿命，这主要是由于工作原理造成的。基站频繁停电、停电时间长、停电时间无规律，使频繁充放电，根据目前制造厂家对基站报废电池解剖情况来看，导致寿命终止的原因在于负极板的硫酸盐化，这是早期容量衰竭（PCL）的一种典型现象。

随着市场的需求，UPS在各个行业被广泛使用，蓄电池已成为不间断供电系统的动力保障，不配备电池的UPS只能称作稳压稳频电源。在市电异常时蓄电池将化学能变成电能，通过UPS中逆变器变成交流电能输送给负载，保证负载不间断连续运行。

安全注意事项 用户在维护UPS时，应随时记住：除非UPS已完全切断了同市电电源、交流旁路电源和蓄电池组之间的输入通道，以及切断同用户其它系统总线相连的输出通道，并且放掉了机器内的各种高压滤波电容内储藏电能。否则，在UPS中总是存在有致命的高压电源。用户在对UPS内部执行任何检修操作前，请务必仔细阅读你所选购的用户手册中所描述的各项安全操作事项。