

## RGB蓄电池BA-8 12V8AH批发采购

产品名称	RGB蓄电池BA-8 12V8AH批发采购
公司名称	山东鸿泰恒业电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:RGB 型号:BA-8 规格:12V8AH
公司地址	济南市历城区工业北路60号
联系电话	400-688-7976 13720026769

## 产品详情

RGB蓄电池BA-8 12V8AH批发采购

RGB蓄电池独特优势：

- (1) 深度放电后回充性强，甚至在放电后在未及时补充电的情况下容量能100%得到回充。
- (2) 是理想的用于循环使用的电池——适于每天使用。
- (3) 长时间放电具有优良的性能。
- (4) 更适合高温的环境使用。
- (5) 适用于电力干线供电不稳定的环境。
- (6) 无流动性的胶体电解液，使电解液在电池内部不产生分层现象。

(7) 无需均衡充电。

(8) 自放电小。

(9) 非常准确的酸量控制，有效地保护了正极板并极大地提高了电池寿命。

(10) 采用厚极板，减小了板栅的腐蚀，并极大的提高了电池寿命。

(11) 内阻低，充电接受能力强。

(12) 与AGM电池相比，在正常的充电条件下，电池内部水份损耗非常小。

(13) 德国先进技术造就的高分子聚合物隔板，提高了电池的性能及寿命。

(14) 超高强度隔板的应用，避免了短路产生的可能。

UPS是不间断电源(UninterruptiblePowerSupply)的英文缩写，它的功能主要有两个：一是在市电正常时改善对负载的供电质量，同时对后备电池进行充电;二是在市电异常时，通过后备电池保证向负载供电的不间断性。UPS主要由整流器、逆变器、静态开关组成。有四种电路结构：后备式、在线式、在线互动式、在线补偿式。选购UPS一定要选最适合自己实际使用情况的。

首先是容量的选择，UPS容量应该根据目前的负载量，再加上近期准备增加的负载量来计算。其次要选择节能的UPS。目前UPS的发展趋势是高频化和模块化，因为高频化可以提高UPS的轻载效率和半载效率，模块化可以使用户边成长边投资，节约能源同时方便扩容。近年来，随着大数据、云计算等技术的快速发展，传统的数据中心也迎来了一个飞速变革的时期。作为数据中心供配电系统的重要组成部分，UPS也开始发生变化。可靠，高效，易用易维护成为越来越多UPS厂家关注的重点特性。然而，现在的UPS真的能适应数据中心的发展，尤其是未来云数据中心的发展吗?在保证可靠供电的前提下，未来的数据中心的UPS供电系统至少具备以下几个方面特点。RGB蓄电池BA-8 12V8AH批发采购 目前在数据中心的建设方式上，模块化的理念已逐渐被大家所接受。无论是模块化数据中心还是集装箱数据中心，都是这一理念的具体实现，模块化UPS同样符合这一理念。如果仅从整体部署速度来看，模块化UPS和塔式UPS差别并不大，但如果从后期扩容方面看模块化的优势就非常明显。按需扩容的功率模块，在线热插拔的扩容，更符合业务快速发展的需要。尤其是对于平均寿命只有3到5年的互联网企业，谁能早一天完成部署，早一天实现扩容，就能早一步赢得客户，早一步占据市场。虚拟化的技术实现，使得互联网企业从追求单纯的供电可靠性变成了更看重以快速维护代表的可用性。因此UPS也要向IT设备一样易维护。这对UPS有两点要求：1、发生故障不能影响业务运行，即不影响正常电力供应;2、发生故障后要方便维护，最好运维人员可自行维护而无需联系厂家，自行拿备件替换。显然，模块化UPS最符合这一要求。无论是交流模块化UPS还是直流模块化UPS(高压直流)都体现出了更高的可用性和易维护性。目前的中小型数据中心大多建设在寸土寸金的楼宇之间，高密度一直是IT设备的普遍追求，如刀片式服务器。更高功率密度，体积更加小巧的UPS能够为用户节省更多空间，对提供出租服RGB蓄电池BA-8 12V8AH批发采购的企业来说，则意味着可以部署更多的机架用于租赁;另一方面，基础设施架构融合，已成为数据中心发展的趋势之一，而更高功率密度的UPS将更方便地与服务、存储等IT设备实现一体化部署，目前各主流厂家均已推出了这种一体化产品。