

# 闽华铅酸蓄电池BT-HSE-100-12 12V100AH/10HR免维护

产品名称	闽华铅酸蓄电池BT-HSE-100-12 12V100AH/10HR免维护
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:闽华 型号:BT-HSE-100 电压/容量:12V100AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

## 产品详情

闽华铅酸蓄电池BT-HSE-100-12 12V100AH/10HR免维护

### 应用领域

安防系统

UPS/EPS电源

应急照明系统

电力、通讯系统

### 产品特性

设计浮充使用寿命12年；

严格的过程控制，产品一致性好；

高品质的原材料，确保自放电小；

高品质的原材料，严格的过程控制，确保自放电小；

独特的密封技术，确保低的爬酸几率。

开始选用微机的UPS考虑了容积拼装紧密、功率大、使用寿命长、经济发展等多种因素。电力工程500VA—1000VA的UPS基本上都是内嵌VRLA小电池。12v/4a12v/7a12v/15ah等。现阶段，VRLA铅酸电池蓄电池作为一种储能技术电磁能装置广泛用于UPS开关电源系统。 电池要充电吗

DC电源把它电池充电到大容量，这时，电力工程被转换并存储。市政工程电力网交流电断开后，UPS系统依据全自动转换命令和逆变电源维持的正常的交流电流，利用其VRLA电池中储存的能量开展工作。这时，VRLA电池的能量被转换为电磁能，导出到外部。保持微机系统的正常运转。

一般，UPS规定VRLA电池具备在短期内导出大电流的特性。

一般在0.5KVA-10KVA范围内的中小型UPS开关电源，电池低倍充放电期为10-30 min，电子计算机能够储存和保护数据信息。

充分考虑UPS机器设备紧密、占空间小，中小型UPS电池应具有3C以上聚合物电芯放电容量。

典型的UPS台式电脑具备12V系列产品组合型24V电池组。

大中型UPS机器设备配有2V/200Ah以上电池组。大中型UPS一般用于电力系统、铁路通信系统、电力工程系统、金融业、保险和办公系统系统，多采用48V、110V、220V、380V、540V电池组成。

大中型UPS的长延迟时间特性能够设计为以电池容积保持4-8小时的供电系统。电池的使用寿命是3-5年。针对长时间延迟的服务器而言，电池成本相对高，规范使用，增加电池使用寿命是很重要的。