

美国AMSTRON蓄电池AP-12140EV 12V14AH型号及尺寸

产品名称	美国AMSTRON蓄电池AP-12140EV 12V14AH型号及尺寸
公司名称	山东恒泰正宇电源科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:AMSTRON 型号:AP-12140EV 规格:12V14AH
公司地址	济南市历城区银座万虹广场1001-5号
联系电话	13290292093

产品详情

美国AMSTRON蓄电池AP-12140EV 12V14AH型号及尺寸

美国AMSTRON电池从1958年开始发展免保养铅酸电池，至今超过85年制造经验的全盛期，高能量密度、先进的极板技术、全密闭结构、有效率的浮动充电或是循环充电使用，这些和长寿命的结合而让AMSTRON电池提供可靠及多用途免保养可再充电之铅酸电池。

应用(APPLICATIONS)

AMSTRON电池是被设计应用在浮动充电及循环充电使用，高重量能量密度结合了大小和形状的宽广选择，让电池在众多应用下有合理的选择，部分共同应用项目包括常备或主要电源如下：

警报系统(Alarm Systems)

有线电视(Cable Television)

通信设备(Communications Equipment)

控制设备(Control Equipment)

计算机(Computer)

电子收款机(Electronic Cash Registers)

蓄电池特点：

- (1) 粗壮的极板使电池具有更长的寿命
- (2) 阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命
- (3) 持久耐用的聚丙烯（PP）电池槽盖
- (4) 槽盖的热封黏结可以杜绝渗漏
- (5) 吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%，使电解液具有免维护功能
- (6) UL的
- (7) 多元格的电池设计使电池安装和维护更经济
- (8) 可以以任何方位使用。竖直，旁侧或端侧放置
- (9) 符合国际航空运输协会/国际民间航空组织的特别规定A67，可以航空投运。
- (10) 可以以无危险材料进行地面运输
- (11) 可以以无危险材料进行水路运输

电压正常的时，电子整流器和逆变电源工作中，为负载和电池充电供电。电压中断后，电子整流器停止运营，蓄电池逆变电源为负载供电，造成蓄电池常见故障或蓄电池储能技术耗光，UPS电源转换为旁通电源。

一般来说，UPS电源为负载供电的时间长短完全取决于负载设备和UPS电源的负载输出功率、UPS电源的电池总容积等。UPS电源所需要的电力工程越久，UPS电源里的电池总数就越多。

UPS的电源延迟时间在于电池容积和负载的严重程度，标准配备的电池在停电后只有用以应急事务管理5分钟。需要长时间延迟时间的商家会根据延期的准确时间开展延迟时间。

比如，以2小时、4小时为例子，延长性时间是电池充斥着时可以提供电池的时间也。

比如，满负载能够供电2小时，半负载能够供电4小时。