

美国AMSTRON蓄电池AP12-35 12V35AH浮充使用

产品名称	美国AMSTRON蓄电池AP12-35 12V35AH浮充使用
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:AP12-35 规格:12V35AH
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AP12-35 12V35AH浮充使用

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。

美国AMSTRON蓄电池使用注意事项

- 1.不要打破电池，电池电解液具有强烈的腐蚀性，对皮肤和衣物有腐蚀作用。
- 2.不要使电池短路，电池短路时，会导致机器损坏、电池发热、发生危险。
- 3.不要把电池投入火中，投入火中会引起电池爆炸。
- 4.不得捣毁电池，捣毁电池会使电池的安全结构受破坏。
- 5.避免电池正负极反接，正负极反接会使电池爆炸。
- 6.不要使电池过充电，并防止过大的电流放电。
- 7.不要破坏电池密封结构，电池密封结构受到破坏后，会引起电池漏液、火灾甚至爆炸。
- 8.不要将电池放置在密闭的容器或密闭的设备中进行充电，以免引起电池爆炸。

蓄电池的联接

容量不同、性能不同、生产厂家不同的蓄电池不可连接在一起使用。

实际容量相同的蓄电池或蓄电池组方可串联使用。

实际电压相同的蓄电池或蓄电池组方可并联使用。

蓄电池组连接和引出请用合适的导线。

连接和拆卸时务必切断电源，否则会触电甚至的危险。

正负极不得接反或短路，否则会使蓄电池严重受损，甚至发生爆炸。

连接部件应锁紧，防止产生火花；若接触面被氧化，可用苏打水清洗。

新安装的蓄电池组在使用前应进行72小时浮充充电使蓄电池组内部电量均衡，方可进行测试或使用。

线上户外UPS不间断电源是为用户户外通讯、计算机设备等提供纯不间断交流电的机器，主要运用于城市角落、乡村、山区地带等户外通信网络设备。

户外UPS不间断电源选用耐热、耐低温、防盐雾、耐腐蚀、防污、防水、避雷等几种设计方案对策，具备输入电压范围、输入频率范围总宽、输出波形纯粹、可靠性、稳定性等特点。

彻底消除极端供电系统自然环境对网络通信设备的影响、断电的现象。

环境适应能力强

户外多功能一体机具备IP55防水等级、防污、防水等服务，可以从户外恶劣的环境下应用。

选用耐高温、超低温设计方案、网络机柜遮光、隔热保温、温度赔偿等设计对策，保持网络机柜内部结构温度，确保服务器、充电电池正常运转，可以从-20~ 45条件下正常运转。

具备遭雷击等浪涌保护安全防护作用，系统软件配置1.2KV/10KA之上可插拔防雷设备，十分有效防止遭雷击损害。

网络图适应能力强

超高输入电压范围和频率范围，电压较大输入范围为110Vac~300Vac，工作频率为40 ~ 60Hz，适用恶劣的电网自然环境。

输入有高压保护电路，还可以在不毁坏输入电压范围以外高压的情形下长期性承受。

线上双变频构造能够完全清除电网高值、噪音、谐波电流等对通讯设备的影响。

多种选择，根据需要加上

提供多种多样组装配件选择项，以适应支撑杆、壁挂式、落地式等几种组装要求。

提供第二次电池充电可选择作用。电池供电后，可以根据必须安装二次负荷开关电源，保证一次负荷的应急电源，提供二次通电接触点数据信号。

加上SNMP卡能够监控及管理远程网络，并提供即时UPS资料和信息内容。

先进技术，强劲性能

选用先进的数据微控制器控制系统，简化了控制回路、系统稳定性和安全性。

选用功率因数校正技术性，输入输出功率高，降低UPS不间断电源对其他机器的谐波污染，减少电网使用率，减少UPS经营成本，是一种高性价比的翠绿色开关电源。

整个设备高效率超出90%，降低UPS自损，减少网络机柜内部结构温度。