

Hawker蓄电池 霍克 AX12-200 工业 项目电池

产品名称	Hawker蓄电池 霍克 AX12-200 工业 项目电池
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	容量:12V200AH 型号:AX12-200 品牌:Hawker蓄电池 霍克
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

产品详情

详细说明

移动机器，包括各种移动智能机器人和AGV小车，其动力来源是电池。为了保证移动机械能够连续、稳定、安全可靠地工作，合理配置电源，选择使用效率、成本低的电池，非常重要。

Hawker Power (UK) Limited 是世界上先进的电源制造商。为满足新兴应用的要求，以其先进的制造设备和工艺，新的技术和材料，设计用于移动机械电源吸附式（AGM）AX系列免维护铅酸密封电池。该系列电池严格按照标准电池生产，不仅加强了深循环放电和快充能力，而且提了使用的安全性和可靠性，对设备和环境无损害，无污染。

遵循标准

产品设计符合标准IEC 60896 / 21-22

根据1999年发布的Eurobat指南，该系列产品属于“ ”类别

符合 Telcordia SR-4228

UL 认证（UL 标准 1989）

根据美国《DOT 条例 49》和 ICAO ICAO 和 IATA 《包装指令 806》，被批准为适合陆、海、空运输的非危险品

通过ISO 9001:2000 和ISO 14001:2004 认证的Hawker 工厂生产

如何为深循环船用电池充电？

均衡步骤：

1.

确保电池已充满电、温度均匀且充满酸液。

2.

3.

卸下电池上的所有负载。

4.

5.

连接充电器。

6.

7.

将充电器设置为正确的电压。

8.

9.

开始给电池充电。

10.

11.

电池应该开始放气和冒泡。

12.

我可以在船用电池上使用涓流充电器吗？

涓流充电器适用于船用电池，因为它们不会产生过多的热量。在标准充电期间，电池会升温。

我应该以 2 安培还是 10 安培为电池充电？

好对电池进行慢速充电。慢速充电速率因电池类型和容量而异。但是，在为汽车电池充电时，10 安培或以下被认为是慢充，而 20 安培或以上通常被认为是快速充电。

深循环电池不充电能持续多久？

它们可以存放很长时间，而无需为电池充电。完全放电30天后，巨型深循环电池几乎可以充满电。

对深循环电池进行涓流充电需要多长时间？

船用电池

不建议仅用 2 安培为深循环电池充电。55 AH 和 6 安培的深循环电池可能需要10 小时充电，而 105 AH 和 30 安培的类似电池需要大约 4 小时充电。

锂深循环电池需要充电器吗？

如果需要，您可以在锂电池上使用铅酸充电器，但是，如果铅酸充电器具有无法关闭的自动“均衡模式”，则不得使用铅酸充电器。

深循环电池的充电速度有多快？

例如，一个 15 安培的充电器大约需要两个小时才能以 25% 的放电值为电池充满电。然而，只有 5 安培的充电器使用相同的电池需要整整六个小时。

如何判断深循环电池是否充满电？

充满电的电池上的电压将为每个电池 2.12 至 2.15 伏，或者 12 伏电池为 12.7 伏。在 50% 时，读数将为 2.03 VPC（每节电池电压），在 0% 时为 1.75 VPC 或更低。完全充电的电池的比重约为 1.265，完全放电的电池的比重约为 1.13 或更低。