

GIANTPOWER蓄电池12V330AH 深循环AGM电池DC12V-300AH

产品名称	GIANTPOWER蓄电池12V330AH 深循环AGM电池DC12V-300AH
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	3150.00/只
规格参数	品牌:GIANTPOWER 型号:DC12V-300AH 容量:12V300AH
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

GIANTPOWER蓄电池12V330AH 深循环AGM电池DC12V-300AH概述330AH 深循环 AGM 电池 - Giant Power 330AH AGM 电池，澳大利亚广泛交付和快速运输

对于那些需要大功率和稳定性能的人来说，这款 330AH 深循环电池是完美的！这款 330AH 电池将为您提供巨大的可能输出功率、低自放电容量和免维护结构。深循环 AGM 电池非常适合需要频繁循环或可再生能源存储的应用。常见用途包括在远离电源的地方露营时运行电器，使用太阳能电池板充电，在车辆的双电池系统中运行，或在船上提供安全电源。这种电池非常适合希望设置大型电源的消费者，或者是大型便携式电源的完美解决方案。

当您需要能够承受恶劣条件的长效电池时，深循环 AGM 电池是不错的选择。AGM 电池在电池内使用玻璃垫技术来吸收酸液，这与酸液自由流动的标准富液式电池相反。与标准电池相比，这提供了几个关键优势，例如允许电池密封、无气体和免维护（电池永远不会漏酸，即使损坏），并提供显着更长的服务和循环寿命（达比标准电池长 2-3 倍）。AGM 电池的使用寿命是标准铅酸电池的两倍，使其更加可靠和耐用。这种容量强大的电池对负载提供了很好的响应，并且可以处理持续放电或偶尔使用而几乎不需要充电。

330AH 12V AGM 深循环电池特点：

密封结构

免维护运行

不溢出，不放气

设计使用寿命12年

非常适合频繁循环放电

卓越的深度放电恢复性能

低自放电特性

通过消光技术中的酸封装防溢出

比功率，低内阻，对负载反应灵敏

因施工而产生的抗振性

经得起寒冷的温度

循环寿命（1650 次循环）

充电速度比溢流技术快 5 倍

规格名称	Giant Power 12V 330AH AGM 深循环电池
标称电压	12V
额定容量 (20HR)	330AH
尺寸	长度：522 ±3 毫米 (20.55 英寸) 宽度：268 ±2 毫米 (10.55 英寸) 集装箱度：220 ±2 毫米 (8.66 英寸) 总度 (带终端)：226 ±2 毫米 (8.90 英寸)
大约重量	约 73.0 公斤
终端	T11
容器材料	ABS
额定容量	330.0 AH/16.5A (20hr,1.80V/cell,25 ° C)
大限度。放电电流	2500A (5s)
内阻	约 2.5mΩ
工作温度范围	放电：-15 ~ 50 °C (5 ~ 122 °F) 充电：0 ~ 40 °C (32 ~ 104 °F) 储存：-15 ~ 40 °C (5 ~ 104 °F)
标称工作温度 范围	25 ± 3 °C (77 ± 5 °F)
批量收费	初始充电电流小于 75A。电压 14.5V @ 25 温度。系数 -30mV /
浮充	初始充电电流电压无限制 13.5V @ 25 °C Temp. 系数 -20mV /
容量受温度影响	40 °C (104 °F) 103% 25 °C (77 °F) 0 °C (32 °F) 86%
自放电	Giant Power 深循环 AGM 电池在 25 °C (77 °F) 下多可存放 6 个月，然后需要充电。对于 更高的温度，时间间隔将更短