MAXON电池Quantium LFP 12V 200Ah 锂铁电池 — LiFePO4 深循环 Q-LFP12200

产品名称	MAXON电池Quantium LFP 12V 200Ah 锂铁电池 - LiFePO4 深循环 Q-LFP12200
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:Q-LFP12200 品牌:MAXON
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

磷酸铁锂 (LiFePO4) 电池 12.8V 200Ah

Quantium 深循环磷酸铁锂 (LiFePO4) 电池是传统铅酸、AGM、凝胶电池的安全、质量、节能、轻量级的替代品。它们具有集成质量智能电池管理系统BMS,通过监控和管理充电和放电过程来确保电池的安全运行和保护。

这些 LiFePo4

电池旨在替代大篷车、房车、露营车、4×4、水上船、拖钓船马达的铅酸电池,非常适合储存太阳能。

当今市场上充斥着许多使用劣质电池的廉价锂,这不仅导致性能不佳,而且糟糕的是安全性差。电池由信誉良好的制造商采用好的材料制成;这体现在它们的结构质量和连续功率输出上。

描述

特征

循环寿命 5000 @ 50% DOD

比 AGM / 凝胶电池更经济

安全的能量锂化学

内置过充过放保护

内部电池平衡

可串联至51.2V

多可并联4节电池

直接更换铅酸电池

轻的

澳大利亚当地拥有和经营的企业提供 12 个月保修

规格

型号: Q-LFP12200

用法:深循环

类型:LifePO4

标称电压:12.8V

容量(可用):200Ah@O.2C

能量:2560Wh

循环寿命: 2,000 次循环 @ DOD

循环寿命: 5,000 次循环 @ 50% DOD

自放电: >3% 每月 25C

充电电压: 14.6V +/- 0.2V

待机/浮动电压: 13.6V +/- 0.2V

充电模式:CC/CV恒流/恒压

连续充电:40.0A

大充电电流:100.0A

放电电流:40.0A

大放电电流:100.0A

大脉冲放电电流: 200S (<3sec)

BMS放电截止电压:10.0V

充电温度范围:0-45摄氏度

放电温度范围: -20 - 60 摄氏度

储存温度范围:0-45摄氏度

IP防护等级:IP55

电池和方法:圆柱形 IFR32700 N60 4S 34P

外壳:ABS

CE 认证

UN38.3 认证

RoHS 认证

UL 认证

ISO 9001 认证

ISO 1200 认证

尺寸 LxWxH: 522 x 238 x 220mm (Inc TH)

产品重量:27.0kgs

终端:M8