

Enerdrive蓄電池 ePOWER鋰電池 B-TEC 12v 200aH鋰電池

产品名称	Enerdrive蓄電池 ePOWER鋰電池 B-TEC 12v 200aH鋰電池
公司名称	獅克电源（北京）科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:Enerdrive蓄電池 型号:B-TEC 12v 200aH 规格:12V200AH
公司地址	北京市昌平区沙順路88号
联系电话	13121708881 13121708881

产品详情

Enerdrive ePOWER B-TEC 12v 200aH鋰電池，带交流和直流充电器和监视器

简短描述

ENERDRIVE 12V 200AH BTEC DC40、AC40和EPRO+

EPL200BT-G2 12V 200AH ENERDRIVE磷酸铁鋰（LIFEPO4）電池内置蓝牙监测EN31240 EPOWER 240V 40A充电器EN3DC40+EPOWER DC-DC充电器ENERDRIVE EPRO+電池监测器

关于我们运费支付和退货的说明规范

ePOWER B-TEC鋰電池有12v

100Ah、125Ah和200Ah三种容量，设计用于深循环应用，其中需要满足安培小时容量的单个電池。

智能手机监控系统

Enerdrive ePOWER B-TEC电池采用无线电池监测技术。通过下载Android或Apple应用程序连接到您的智能手机或平板电脑设备，您可以监控以下信息；

电池容量

蓄电池电压

蓄电池电流（安培）

蓄电池充电状态（SOC）

电池健康状况（SOH）

电池状态

单个电池电压

蓄电池温度

电池周期

电池警报

电池事件信息

适用于Android和iPhone的Enerdrive电池监测应用程序。

电池管理系统

电池还配备了内部电池管理系统，该系统可以在正常操作期间监控和优化电池中的每个棱镜电池。它将保护电池组免受过度充电、过度放电、过度温度和短路的影响。BMS有助于确保电池的安全和准确操作。

节省尺寸和重量

锂与年度股东大会容量；

100Ah锂=160Ah AGM

125Ah锂=200Ah AGM

200Ah锂=320Ah AGM

(基于锂离子(80%)和AGM(50%)的标准放电深度。)

ePOWER B-

TEC电池的可用电量比同等的铅酸电池多60%，重量轻近50%，体积小30%，是一种出色的替代品。

ePOWER B-TEC电池非常适合露营拖车、四轮驱动(AUX电池)、大篷车、小型水上飞机、低功率通信站点或任何其他需要使用满足安培小时容量的单深度循环电池的应用。

Enerdrive拥有超过5年的锂电池及其相关充电系统的研究、设计和测试经验，处于澳大利亚锂电池系统的前沿。Enerdrive是唯一一家能够提供完全集成的自有品牌能源系统以适应您的设置的澳大利亚公司。

Enerdrive在澳大利亚拥有1200多个完整的系统，被视为移动、海洋和远程应用锂电池和能源系统领域的。

请注意；ePOWER B-TEC电池的设计并不是为了并联额外的电池来增加整体容量。这是由于内部管理系统BMS不具有与第二B-TEC BMS系统物理连接的能力，用于平衡每个电池之间的电池。

如果您需要比ePOWER B-TEC电池更大的电池系统，请查看Enerdrive锂电池组系统，它可以提供这种级别的电池平衡保护。

Enerdrive ePOWER DC2DC+电池充电器40A

两个完全独立的直流输入，用于发动机和太阳能调节充电一个家用电池组输出

直流M6螺钉端子，允许在所有电源之间连接大型蓄电池电缆

专用大功率点（MPPT）太阳能调节器

与我们的交流电源ePOWER电池充电器中包含的电池算法相同。GEL、AGM、Flooded、Lithium以及创建完整自定义配置文件的能力

车辆输入允许12或24伏，大太阳能输入为45V/800W

40A输出，40+ °C，带温控风扇冷却

完全可编程的液晶显示器，显示哪个电源正在为电池充电，以及充电器状态、电压和电流

充电器中包含温度传感器，可实现更**的电池充电

Enerdrive ePOWER DC2DC+电池充电器是一款全自动多级多输入电池充电器，能够从连接到电池的交流发电机充电；或通过内置大功率点跟踪（MPPT）太阳能控制器的太阳能。在两个输入可用的情况下，主/室内电池将在行驶时通过发动机充电，或在静止时通过太阳能电池板充电。选择发动机或太阳能的过程是全自动的，这两种功能都是在单元内部控制的，不需要外部继电器。

在正常操作期间，ePOWER DC2DC+电池充电器将进行一个完整的充电循环，以在家用电池组上浮动，并能够选择GEL、AGM、Flooded、Custom Programmable或Lithium。一旦达到浮动阶段，充电器就转换到电源模式，以支持任何车载直流负载。

多级充电过程

ePOWER DC2DC+电池充电器是一款全自动、设置即用的充电器。它旨在快速准确地重新