

FAAM锂电池LiFeP04 两用电池 LBK128 12.8V8Ah 102Wh

产品名称	FAAM锂电池LiFeP04 两用电池 LBK128 12.8V8Ah 102Wh
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:FAAM 型号:LBK128 容量:12.8V8AH
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

FAAM LiFeP04 两用电池 12.8V 8Ah 102Wh

FAAM是欧盟的锂电池制造商。我们为您提供完整的锂 LiFePO4 系列，适用于和娱乐用途。电池非常强大，如果使用得当，使用寿命很长，而且重量很轻。

应用：船用电池、露营车电池、大篷车电池、太阳能电池、电信电池、花园房电池类型：半牵引电池和两用电池版本：锂电池

类型：锂12-8

品牌：FAAM

描述：FAAM Lithium LiFeP04 两用电池

电压：12.8V

容量：8Ah

冷启动：102Wh

重量：1kg

杆位：Faston T2

底部边缘：B0（无）

锂12-8

- FAAM LiFePO4 两用电池 12.8V 8Ah 102Wh

FAAM是欧盟的锂电池制造商。我们为您提供和娱乐用途的完整锂系列。

FAAM LiFePO4 磷酸铁锂电池是具有独特品质的产品。电池非常强大，如果使用得当，使用寿命很长，而且重量很轻。这些电池在一个紧凑的外壳中包含电池的所有优点。LiFePO4 电池免维护，适用于 -20 ° C 至 60 ° C 宽温度范围的各种应用。

电池具有良好且安全的BMS，使其在80%的情况下可超过3000次充放电循环的超！

如需更多信息，请下载锂电池规格和安装指南或联系我们的销售部门。我们很兴为您服务！

我们建议公司提前联系我们了解价格和交货条件。

FAAM LiFePO4 两用电池 12.8V 8Ah 102Wh - 锂 12-8

	船用电池、露营车电池、大篷车电池、太阳能电池、电信电池、花园洋房电池
	半牵引电池和两用电池
	锂电池
	锂12-8
	FAMM
	FAAM LiFePO4 两用电池
	12.8V
	8AH
	102Wh
	1公斤
	T2
	B0 (无)

如何连接 UPS 电源和电池？

连接新 APC UPS

中的电池 打开电池仓。将电池拉出一半。将红色电池线连接到 + 正极电池端子。将电池推入电池盒并重新安装盖子。

我可以使用 UPS 作为便携式电源吗？

是的，但是您的钱好花在在多个电路上推动真正的 RMS 的东西上。UPS 上的备用电池选项在此应用中是浪费金钱。不是逆变器，而是电池容量来决定电视供电的持续时间。

UPS可以为房屋供电吗？

你能把你的整个家都放在UPS上吗？是的。是的，你可以。有，你坐在办公室里，突然停电了。

您需要电工来安装 UPS 吗？

1) 聘请电工

任何硬接线 UPS 都应由有执照的电工安装，好是熟悉特定型号的电工。虽然较小的即插即用 UPS 允许用户安装，但在这些情况下，让另一双眼睛检查工作仍然是明智的。

UPS安装UPS系统的步骤是什么？

安装程序

1.

从托盘中取出空的 Classic 电池柜。

2.

3.

放置空的经典电池柜。

4.

5.

机械安装。遵循以下程序之一：

6.

7.

连接信号电缆。

8.

9.

连接 UPS 的电源线。

10.

11.

安装并连接电池。

12.

13.

终安装。

14.

如何将我的计算机连接到我的 UPS ？

将 UPS 连接到计算机的正确步骤是什么？没有具体的程序。您只需将 PC 和屏幕的电源线插入 UPS，然后插入 UPS，打开它，打开您的计算机，您就可以开始使用了。

如何为我的新 UPS 充电？

将UPS 插入交流电源墙上插座，并让它充电至少 12 小时。这将为电池提供一个良好的开端。充电后应将电脑连接到UPS。

我们可以将UPS连接到电池吗？

理论上是，但实际上不是。每个 UPS 都旨在为特定类型的电池充电。选择电池的功率容量以适应 UPS 的功率输出。因此，UPS 的充电电路旨在提供电池充电所需的电流。

如何连接 24 伏电池？

要使用两个 12V 电池创建一个 24V 系统，您需要将个电池的“+”正极端子连接到第二个电池的“-”负极端子。其余的负极和正极连接连接到您想要供电的组件，就像您使用单个电池一样。

什么是电池连接？

串联电池是指将两个或多个电池连接在一起以增加电池系统的整体电压，串联电池不会增加容量，只会增加电压。当电池串联充电时，您需要使用与电池系统匹配的充电器电池系统电压。

移动电源和UPS有什么区别？

沃顿。不间断电源（UPS）和备用电池经常被称为，甚至被视为同一个东西。但是，UPS 指的是更的备用电池版本。也就是说，所有的不间断电源都是备用电池，但保护率更。

我们可以将UPS用作移动电源吗？

UPS不仅要在主电源出现故障的情况下提供电力，还必须在其用完之前安排其供电的设备有秩序地关闭。移动电源不会这样做。

UPS 像电池吗？

很多时候，UPS 和备用电池被称为同一个东西。然而，UPS 本质上是电池备份的改进和更先进的版本。所有UPS都是电池备份，但具有更的保护率。两种设备看起来都一样。

我可以在 UPS 上运行电视吗？

电视通常不是一个沉重的电力负载，因此它应该可以与 UPS 系统一起正常工作。为了进一步验证，可以执行一系列步骤。可以检查电视的瓦数、UPS 和电池的额定值。

运行电视需要多大尺寸的 UPS ？

在根据您的特定要求确定 UPS 的尺寸时，功率因数为重要。通常，您的 UPS 的输出瓦特容量应比任何连接设备的总功率 20-25%。

我可以在 UPS 上使用冰箱吗？

将 UPS 用于冰箱是完全不切实际的。如果有应用需要在发生电源故障时保持制冷设备运行，您将需要投资购买自动发电机系统。..bro你可以使用，但不要把UPS放在冰箱上。

RCT UPS 的使用寿命是多久？

RCT 2000VA Line Interactive UPS (RCT-2000VAS)此 UPS 可在4-6 小时

内为电池容量充电达 90%。该 UPS 具有内置微处理器控制，可确保可靠性以及 AVR（自动电压调节）。

什么是 RCT 电池？

实时时钟 (RTC) 电池为内部时钟/日历和维护系统配置设置供电。当机器长时间关闭（大约一到四个月）时，可能会发生此错误，这是由于 RTC 电池耗尽的结果。