

????????? ??????? ???????

特征：

制造商： HAWKER

容量啊：620

电池类型：酸铅

宽度：352

度：782

长度：1220

系列PZM

电压48V

容量620AH

类型可用铅酸

类型：**电池**

我可以同时运行一个深循环电池和一个启动电池吗？

几乎所有其他类型的电池，尤其是锂电池，都是完全禁止的。如果一个电池和另一个电池之间的电压存在任何差异，如果它们并联放置，则较高的电压会将电流向后推入较低电压的电池。

可以混用深循环电池吗？

如果您想扩展已经在使用的深循环电池组，请迅速采取行动——新旧电池的寿命和状况越接近越好。切勿在同一组中混合和匹配来自不同制造商的电池或具有不同型号、安培小时容量或电压的电池。

电池并联会均衡吗？

对于串联/并联的电池阵列，通常可以安全地假设并联的电池将相互自动平衡。也就是说，随着时间的推移，只要电池端子之间存在导电路径，并联电池之间的充电状态就会自动均衡。

您可以并联多少个 12 伏电池？

理论上可以并联的电池数量没有限制。随着更多电池并联在一起，一个故障电池影响整个电池组的风险增加。

怎么给3个电池并联充电？

将充电器的正极输出连接到第一个电池的正极，然后将同一正极连接到下一个或第二个电池的正极。继续这种安排，直到所有电池都连接到电路。

可以并行运行 AGM 和锂电池吗？

可以将锂电池与 AGM 电池并联吗？是的，你可以。但是，由于 AGM

的静息电压低于锂电池，锂电池将流入 AGM。这将需要数周时间，但如果每周充电和使用，两种类型的电池可以并联使用。

你能并联 AGM 和铅酸电池吗？

只要电池组的总电压相同，在相互隔离的情况下可以并联使用。

我可以并联两个不同的 LiFePo4 电池吗？

多可并联两节电池。要并联电池，将正极连接到正极，将负极连接到负极，如图 4 右侧所示。重要的是使用具有相同电压的相同型号的电池，并且切勿混合使用不同年龄的电池。

可以混用不同品牌的磷酸铁锂电池吗？

是的。当然，您可以将它们一起使用。但要确保平均 SOC 为 80% 至（基于电池电压，3.6V 至 4.2V）和所有电池的容量相同。