

## 加拿大Canbat蓄电池CLC100-12直流屏机房系统电池

产品名称	加拿大Canbat蓄电池CLC100-12直流屏机房系统电池
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	1340.00/只
规格参数	品牌:加拿大Canbat蓄电池 型号:CLC100-12 容量:12V100AH
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

#### 加拿大Canbat蓄电池CLC100-12直流屏机房系统电池

Canbat CLC100-12 是一款 12V 100Ah 铅碳电池，设计具有部分充电状态 (PSoC) 兼容性，可提供充电效率和标准 AGM 电池三倍以上循环次数。这导致更可靠的电源和更低的操作成本。我们的 12V 铅碳电池配有独特的 23 英寸外壳和便于携带的把手。Canbat 铅碳技术为能量密度电池存储设立了新标准。

在加拿大和世界各地的许多地方，电网供电不可靠，经常停电。在这些地区，家庭和企业依赖电池解决方案作为备用电源。但是，由于部分地区停电频率，电池循环非常频繁，需要快速充电——你永远不知道下一次停电是什么时候。这就是为什么我们发明了世界上好的 12V 铅碳电池，用于太阳能、备用电源、电信和其他应用。Canbat 铅碳电池的充电速度比标准 AGM 电池快得多。这在没有获得足够并网电力的地区尤为重要。得益于 PSoC 技术，超快速充电能力成为可能。铅碳电池在 20 ° C (68 ° F) 下的设计寿命超过 12 年。

与标准 AGM 电池相比，Canbat 碳铅在单位容量上使用更多的铅，并使用专门设计的碳添加剂，可在部分充电状态下提高充电接受度和耐久性。我们的技术还利用更高的压缩率，使活动质量保持在恶劣的服务条件下的位置。

与标准 AGM 电池相比，Canbat 碳铅的单位容量使用更多的铅，并使用专门设计的碳添加剂，可在部分充电状态下提高充电接受度和耐久性。我们的技术还利用更高的压缩率，使活动质量保持在恶劣的服务条件下的位置。改进的循环性能和快速充电能力使 Canbat 铅碳电池成为电信备用、电动汽车 (EV)、储能、可再生能源和混合发电机组应用的完美选择。

部件号：CLC100-12
长度：342 毫米 (13.40 英寸)
宽度：175 毫米 (6.89 英寸)
电池度：213 毫米 (8.39 英寸)
总度 (带端子)：215 毫米 (8.46 英寸)
大约重量：31.20 公斤 (68.8 磅)
电压：12V
容量：100Ah

CLC100-12 电池型号是我们 CLC 系列的一部分，这是我们的铅碳深循环电池系列。CLC 电池专为深循环和循环应用而设计，优于 AGM 电池。所有 Canbat AGM 电池产品均按照加拿大质量标准制造。

CANBAT 12V 铅碳电池特点：

出色的 PSoC 循环性能 2050 个周期 @ 50% DoD

设计寿命 20 ° C (68 ° F) 下 12 年以上

EUROBAT 设计寿命定义：超 (12 年以上)

超快充值

保质期长达 24 个月

增加力量并减少硫酸盐化

与混合发电机组应用一起使用时节省燃料

可在 -40C 至 +65C ( -40F 至 +149F ) 的极端温度下运行

优质的 3 级端子设计，确保防溅技术

母 M8 黄铜端子可实现性能

无卤、热密封 PPOI 塑料外壳和盖子

阻燃 (UL 94 VO) 和至少 28% 的 LOI

前端接入终端设计，便于安装和维护

被批准为陆运、海运和空运的非危险货物

浮充电压：每节2.27V均衡充电电压：每节2.35V

要了解有关此 12V 100Ah 铅碳电池的更多信息，请参阅数据表。您也可以通过电子邮件、电话或聊天与我们联系，以获得加拿大好的客户支持。我们的电池专家随时为您解答有关 CLC100-12 型号或我们任何其他深循环电池的任何技术问题。