

SUNNY蓄电池SN200-12 12V200AH 浮充寿命长 AGM电池

产品名称	SUNNY蓄电池SN200-12 12V200AH 浮充寿命长 AGM电池
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	1448.00/只
规格参数	品牌:SUNNY蓄电池 型号:SN200-12 容量:12V200AH
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

SUNNY蓄电池SN200-12 12V200AH 浮充寿命长 AGM电池

密封铅酸免维护

技术特点密封结构：SUNNY 独特的结构和密封技术确保任何 SN 电池的端子或外壳不会发生电解液泄漏。此功能可确保 SN 电池在任何位置安全高效地运行。

吸收式玻璃垫系统：SN 电池利用细垫隔板（玻璃纤维），吸收足够的电解液，以提供长的使用寿命和稳定的服务。该系统可防止电解液从隔膜中逸出，从而导致泄漏。

气体重组：SN 电池采用独特的设计，可有效控制气体的产生，并允许正常使用过程中产生的99%以上的气体重组。

免维护操作：在SN电池的预期浮动使用寿命内，无需检查电解液比重或加水，这意味着它们不需要维护服务。

无位置和无泄漏：密封结构与吸收垫隔板的使用相结合，允许 SN 电池在任何位置运行，而不会损失容量、电解液或使用寿命。SN 电池可在任何位置工作。

低压排气系统：SN 电池配备安全低压排气系统，在 7 psi 至 10 psi 下运行，在气压升高到高于正常速率的水平时自动释放多余气体，确保不会过度积聚电池中的气体。一旦压力恢复正常，安全阀就会自动释放。

重型栅极：SN

重型铅钙合金栅极即使在深度放电条件下，也能在循环和浮动应用中提供额外的性能和使用寿命。

循环寿命：根据平均放电深度，SN 电池预计可进行超过 1,000 次放电/充电循环。

浮充寿命：SN 电池在浮充（涓流充电）使用下的预期寿命为 3 至 5 年。

自放电率低/保质期长：在环境温度 20 °C (68 °F) 下，SN 电池的自放电率仅为每月额定容量的 3%（约）。低自放电率允许 SN 电池存储长达一年，而不会显著降低效率或明显降低性能。

工作温度范围：SN 电池可在电路板的环境温度范围内使用，从而允许灵活的系统设计和位置。

高恢复能力：SN 电池即使在深度放电后也具有出色的充电接受能力和恢复能力。