

Solana蓄电池SOL12-70 70Ah路灯 UPS铅酸蓄电池

产品名称	Solana蓄电池SOL12-70 70Ah路灯 UPS铅酸蓄电池
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	880.00/件
规格参数	品牌:Solana蓄电池 型号:SOL12-70 容量:12V70AH
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

VRLA Solana 12v 70Ah **电池**是一种使用化学物质Tibal Acid（铅酸）作为电池成分的电池。这种类型的电池在物理上受到保护和密封。出现在外面的只有正极（+）和（-）负极。这种类型的电池旨在防止液体电解质因泄漏或蒸发而耗尽，它有一个排气阀，只有在极端压力下才会打开，以排出化学反应产生的气体。

VRLA Solana 12v 70Ah 电池是一种干电池，可用于工业和家用等各种用途，例如 Home PLTS、Solar PJU、太阳能电池路灯、太阳能电池板、UPS 备用电池和其他具有长耐用性的电池。

Solana 的 VRLA 电池采用 VRLA（阀控式铅酸）和 AGM（吸附式玻璃材料）技术，与富液式铅酸（湿电池）电池相比具有多项优势。除此之外，阀控式密封铅酸电池还具有其他优点，如即使在放置位置也能防泼溅，大功率使用性能更佳，作为备用电源性能不逊色。

VRLA Solana SOL12-70 12v 70Ah 电池规格

额定电压 12v

标称容量70Ah

设计寿命10年

M6 端子

大约重量 21.8 千克（48.1 磅）

ABS 材料容器

额定容量：

70Ah 10 小时率 (7.00A 至 10.8v)

56.4Ah 3 小时率 (18.8A 至 10.8v)

45.8Ah 1 小时率 (45.8A 至 10.5v)

*大限度。放电电流 840A (5S)

外形尺寸 260*168*212mm

Solana 干电池特性

耐腐蚀性能：Pb-Ca 多合金网格

能量密度和功率密度

优化瞬间大电流放电能力

优异的充电接受能力

**的深循环放电能力

低温性能强

精密密封技术

长寿

Solarcell Solana VRLA 电池的优势

与铅酸电池/电池 (湿电池和中频电池) 相比的一些优点：

电池可以安装在任何位置，因为阀门仅在超压故障时运行。

免维护减少检查和维护。

更安全，因为电池系统经过重组设计，消除了过充时的气体/蒸汽排放，因此在正常运行期间不会排放蒸汽。(如果有泄漏/裂缝，蒸汽会导致金属腐蚀和生锈)

这种类型的电池旨在防止液体电解质因泄漏或蒸发而耗尽，它有一个排气阀，只有在极端压力下才会打开，以排出化学反应产生的气体。

由于没有重新加注电解液的阀门，这种电池也被称为免维护电池。

Solana 干电池应用

UPS/EPS

电源系统

备用电源系统

电讯系统

应急灯

自动控制系统

PJU太阳能电池

太阳能路灯

太阳能家庭系统

太阳能发电储能循环

风力发电储能循环