

英国KE金能量蓄电池SS12-80铅酸电池

产品名称	英国KE金能量蓄电池SS12-80铅酸电池
公司名称	狮克电源（中国）有限公司
价格	650.00/只
规格参数	品牌:英国KE蓄电池 型号:SS12-80 产地:英国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167775 13240167775

产品详情

英国KE金能量蓄电池SS12-80铅酸电池

技术特性

使用和维护

使用参数

使用温度

电池在-15 ~ 45 环境中工作, 推荐使用温度为 25 ± 5 的环境。在过高或过低温度环境中使用, 将会减少使用寿命。

使用环境湿度

使用环境相对湿度应该低于 RH92%

海拔高度

产品正常使用地点的海拔高度, 应该低于海拔 3000 米; 当在超过海拔 3000 米的地点使用本公司产品时, 要特别说明, 以便我们采取相应的技术措施。容量和影响因素 电池在一定放电条件下所能给出的电量称为电池的容量, 以符号 C 表示。常见单位为安培小时, 简称安时 (Ah)

容量可以用额定容量或者实际容量来表示。电池的额定容量见规格型号表。实际容量是指电池在一定放电条件下输出的实际电量, 它等

于放电电流与放电时间的乘积，单位为 Ah。

环境温度对电池的影响

VRLA 电池热量散失性能较差，当热量累积时可能引起热失控。使用时，当电池温度超过 25℃ 时，温度每升高 10℃，电池的寿命将降低

电池使用温度升高也将加速电池板栅的腐蚀和电池水分的损失，从而极大的降低电池的寿命。

电池的佳运行温度为 25 ± 5 ℃。如果电池的工作环境温度达不到上述佳要求，可按本手册采用温度校正法对充电电压加以校正。6

储存

1. 贮存环境温度注意不要超过 -15℃ ~45℃ 范围。

2. 电池贮存前应处于完全充电状态，贮存地点应清洁、通风、干燥、无腐蚀性和爆炸性气体，电池要远离热源 0.5 米以上存放，并对电

池有防尘、防潮、防碰撞等防护措施，严禁将电池置于封闭容器中。

3. 由于电池在贮存过程中会发生性能劣化，请尽可能缩短电池的贮存期限，电池长贮存时间不超过 12 个月。

4. 电池的摞放层数不超过包装箱上标示的摞放层数。

5. 蓄电池储存室内，不得进行明火作业。