

# 科华蓄电池 6-GFM-120 KELONG12V120AH ups电源 铅酸电池 EPS专用电池

产品名称	科华蓄电池 6-GFM-120 KELONG12V120AH ups电源 铅酸电池 EPS专用电池
公司名称	山东安耐力电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华 型号:6-GFM-120 参数:12V120AH
公司地址	济南市天桥区凤凰山路3号凤凰广场B2104-7
联系电话	18453029219 15275185097

## 产品详情

科华蓄电池6-GFM-120产品性能特点 免维护(使用时无需补水) 设计寿命可达12年以上

优化的栅极设计,使电池在低内阻的情况下实现最高的功率密度 浮动充电,高功率待机,电气使用  
低自放电 科华电池的安装和使用: 1.

由于电池是湿充电方式,所以在运输和安装过程中必须小心处理,防止短路。 2. 由于电池模块电压高,有触电危险,在装卸导电导线时应使用绝缘和包扎工具;安装或携带电池时,应佩戴绝缘手套、围裙和防护眼镜;在搬运过程中,电池应避免碰撞和冲击,不得扭转端柱和安全排气阀。请勿将工具、杂物或其他导电物品放在电池上。 电池之间、电池组之间、电池组与供电设备之间的连接应合理、方便,电压降应尽可能小。不同规格、不同批次、不同厂家的电池不能混合使用。在安装末端连接器和连接电池系统之前,请仔细检查电池系统的总电压和正负极性连接是否正确,电池之间的连接是否牢固。 3.端子脏了或连接松了,可能会引起电池起火,所以要保持端子连接的清洁,拧紧连接电缆(或铜带),使不同端子的扭矩达到定的值。在操作过程中,不得产生解开端子所必需的其他应力。不同型号、不同品牌、不同容量、不同新旧程度的电池一般不能混合使用,否则会因不匹配而损坏电池。 电池100%来自工厂。操作小心,避免短路;安装时应使用绝缘工具和手套,防止短路和触电。 安装电池应由合格的技术人员进行,多个串接一个电池,电池应该是积极的,另一个电池阴极,电池组,然后积极的连接到UPS电池的正极(红色代表阳极),电池阴极和阳极连接的UPS代表负极(黑色),和接正确。接错极性会损坏电池或机器。 在第一次使用时,电池在使用前应充满电,如果没有充满电会造成其性能不能发挥;如果长时间不使用,电池会因自放电而逐渐降低容量,建议每3个月充电一次。

使用电池应远离、通风良好、干燥、清洁,在5 -35 的环境中使用寿命长。 产品规格 型号 电压(V) 容量 尺寸参考长宽高 含端子高度 重量(kg) 端子形式 螺栓规格  
6-GFM-24 12V 22.1 20.2 17.82 15.2 166 175  
125 125 7.60 M5 M5\*12 不锈钢十字凹槽螺栓  
6-GFM-38 12V 38 35 32.7 24.2 196 166 176 176 12.5 M6 M6\*16  
不锈钢螺栓  
6-GFM-65 12V 65 55.00 51.6 44.0 350 167 179 179 21 M6 M6\*16 不锈钢螺栓  
6-GFM-100 12V 95 80.5 70.5 60.6 331 174 218 225 29.0 M8 M8\*20 不锈钢螺栓  
6-GFM-120 12V 120 116.5 103.5 69 408 177 224 224 34 M8 M8\*16 不锈钢螺栓  
6-GFM-150 12V 150 122.5 112.2 84 483 170 240 240 44 M8 M8\*16 不锈钢螺栓  
6-GFM-200 12V 200 173.5 150 122 522 234 218 220 58.5 M8 M8\*16 不锈钢螺栓