

圣普威蓄电池6-GFM-120 规格尺寸及性能

产品名称	圣普威蓄电池6-GFM-120 规格尺寸及性能
公司名称	山东贺鸣盛世电力科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:圣普威蓄电池 型号:6-GFM-120 产地:广东
公司地址	山东省济南市历城区辛祝路17号523-18
联系电话	18366190202

产品详情

周长益指出，过往节能工作思路更多是放在对工业和企业的生产工艺改造，生产过程节能控制上，但接下来的工作范围会关注高耗能产品本身和装备的节能效果上。比如，水泵、空调、风机、压缩机和变压器等等高能耗产品。

圣普威蓄电池应用领域

- 1、通讯：汽车电话、移动电话系统、手提式无线电发报机、手提式终端机。
- 2、动力：电动工具、玩具、携带式吸尘器、无人搬运机器人。
- 3、信号系统、应急照明系统、安防系统。
- 4、EPS和UPS系统。
- 5、其他便携式设备或便携工具电源。

产品技术参数

型号	电压	容量(Ah)	最大外型尺寸 (mm)			
			长	宽	高	总高
6-GFM-4	12	4	90	70	101	105
6-GFM-7	7	151	65	94	99	
6-GFM-12	98	95	100			
6-GFM-17	17	181	76	167		

6-GFM-24	24	165	125	175	
6-GFM-38	38	197	170		
6-GFM-55	55	229	139	209	230
6-GFM-65	350	166	174		
6-GFM-100	407	173	210	240	
6-GFM-120	120	212	242		
6-GFM-150	150	484			
6-GFM-200	200	520	219	245	

圣普威UPS电池 放电特性

6GFM系列密封电池具有的良好放电特性，尤其是大电流放电的特性更为优越。电池放电的容量取决于放电电流，终止电压和放电时间。

不同放电率的放电性能和终止电压选择如下图：

圣普威UPS电池自放电特性

电池储存时的自放电特性如下图：

圣普威UPS电池充电特性

6GFM系列密封电池要求采用限流恒压的充电方法进行充电。在环境温度为25℃的条件下，最佳的浮充电压为 $13.6 \pm 0.1V$ 。X台数，充电开始时的电流应限制在 $0.25C \sim 10A$ 的范围内。

恒压充电特性（25℃）如下图：