

力荐圣普威蓄电池6-GFM-65 免维护工匠型绿色环保电瓶 移动基站数据中心无线电及广播台站电源

产品名称	力荐圣普威蓄电池6-GFM-65 免维护工匠型绿色环保电瓶 移动基站数据中心无线电及广播台站电源
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	448.00/节
规格参数	圣普威蓄电池:圣普威蓄电池 6-GFM-:6-GFM-65
公司地址	济南市槐荫区经十路22799号银座中心三号楼906 A16。
联系电话	13127136322

产品详情

圣普威蓄电池特点：

密封性

采用电池槽盖、极柱双重密封设计，防止漏酸，可靠的安全阀可防止外部空气和尘埃进入电池内部。

免维护

H₂O再生能力强，密封反应效率高，吸附式玻璃纤维棉技术使气体符合效率高达99%，使电解液具有免维护功能，因此电池在整个使用过程中无需补水或补酸维护。

安全可靠

正常使用下无电解液漏出,电池外壳无膨胀及破裂现象，要求选择蓄电池电压必须与逆变器直流输入电压一致。例如，12V
逆变器必须选择12V蓄电池。电池内部装有特制安全阀和防暴装置，能有效隔离外部火花，不会引起电池内部发生爆炸，使电池在整个使用过程中更加安全可靠。

长寿命设计

通过计算机精密设计的耐腐蚀钙铅锡等多元合金板栅，ABS耐腐蚀材料外壳，高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活物质脱落,提高电池使用寿命，增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭而导致电池使用寿命缩短。

性能高

(1) 重量、体积小，能量高，内阻小，输出功率大。

(2) 充放电性能高。采用高纯度原料和特殊制造工艺，自放电控制在每个月2%以下，室温(25)储存半年以上仍可正常使用。

(3) 恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。

(4) 无需均衡充电。由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，选择高频机必然要从三个方面进行：性能、价格和售后。确保电池在浮充状态下无需均衡充电。

圣普威蓄电池技术参数：

型号	电压	容量(Ah)	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		

圣普威蓄电池应用场景：

通信、信号系统备用电源

电力系统、核电站备用电源

太阳能、风能发电储能系统

军事和航海设备备用电源

UPS 备用电源

