

三瑞铅酸蓄电池6FM65-X 12V65AH规格系列

产品名称	三瑞铅酸蓄电池6FM65-X 12V65AH规格系列
公司名称	北京恒泰正宇电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:三瑞铅酸蓄电池 型号:6FM65-X 参数:12V65AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13176655076 15810034631

产品详情

三瑞铅酸蓄电池6FM65-X 12V65AH规格系列

三瑞蓄电池产品特点

- 1、采用紧装配技术，具有优良的高率放电性能。
- 2、采用特殊的设计，电池在使用过程中电解液量几乎不会减少，使用寿命期间完全无需加水。
- 3、采用独特的耐腐蚀板栅合金、使用寿命长。
- 4、全部采用高纯原材料，电池自放电极小。
- 5、采用气体再化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，安全环保，无污染。
- 6、采用特殊的设计和高可靠的密封技术，确保电池密封，使用安全、可靠。

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。

质量方针

精益求精，以质为本；履行承诺，以客为主

质量目标

百分之百满意的优质产品；百分之百满意的交货期；百分之百满意的服务；技术的者。

研发系统研发中心拥有一支实力雄厚的研发队伍，集中了国内的蓄电池人才，从事蓄电池新产品、新技术的开发工作。他们拥有过硬的技术与丰富的行业实践经验，能够根据市场和客户的需求，进行有针对性的研发工作。我们的研发队伍可以在短的时间内，提供客户所需的新产品，目前，已开发出产品规格多达500余种。

研发中心位于深圳市大鹏镇，公司致力于新产品的设计、产品性能改进、材料分析以及环境保护研究等课题。研发中心拥有国内先进的蓄电池检测设备与分析设备，通过计算机辅助设计，产品设计更加准确、高效，通常可以在45天内完成一个新产品的开发。

免维护（使用过程无需补充水），使用寿命可达10年，内阻小，输出功率高，完全密封（不渗漏液体，无酸性气体溢出），自放电小，可任意方向使用，运输方便

船舶设备，有线电视，军用设备，紧急照明系统，备用电力电源，大型UPS和计算机备用电源 发电站，电动轮椅，高尔夫车，电动叉车，铁路系统，发电站，电力系统。

所谓UPS电源就是当停电时能够接替市电持续供应电力的设备，它的动力来自电池组，由于电子元器件反应速度快，停电的瞬间在4~8毫秒内或无中段时间下继续供应电力。UPS电源作为一种停电备用电源设备，主要靠的是内部电池能在有电的时候储存电能，停电时电池模式下自动启动供电，输出给重要设备使用，所以按照常理不接电池UPS电源是肯定不能用的，至少起不到断电保护的作用。在某些UPS品牌型号或有特殊定制设计的UPS不间断电源中，也有例外。大多数内置电池的UPS电源标机在不接电池情况下，是启动不了的，整个电流电路处于断路状态，是肯定不能使用的。但是大多外接电池的UPS电源长效机，在不接电池的情况下，机器可以启动，可以通过市电供电，只不过UPS电源电池部分会一直异常告警，警告直流电压异常或者电池部分电压异常，这个时候UPS电源就只能作为一个稳压器使用，在停电或者市电异常的瞬间就没有输出了，起不到保护负载数据和停电补充备用的作用。UPS电源的外置电池和UPS的内置电池：外部电池在UPS电源外，通常有独立的电池柜，不与UPS电源集成。电池组的容量或新添加的电池组数量可以达到延长电源的目的。内置电池在UPS电源中，内置电池与UPS电源为一体。一般来说，UPS电源的内置电池体积相对较小，安装在其中的电池容量很小，很少能够扩展电池组。