

YUTAI蓄电池6FM-150 12V150AH优质商品

产品名称	YUTAI蓄电池6FM-150 12V150AH优质商品
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/只
规格参数	品牌:YUTAI蓄电池 型号:6FM-150 电压/容量:12V150AH
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	13026576995 13026576995

产品详情

YUTAI蓄电池6FM-150 12V150AH优质商品

宇泰蓄电池在国内广东、江苏、安徽和国外马来西亚、斯里兰卡、印度建有8个区域性生产基地，占地面积100多万平方米，共有员工近10000余人，其中技术研发人员400余人。宇泰拥有的76条电池生产线及相应的检测设备，以及广东、江苏两个专门的蓄电池研发中心，共同构成了企业先进而雄厚的研发制造能力，企业生产的备用型、起动型、动力型全系列铅酸蓄电池包括：AGM阀控式密封铅酸蓄电池，胶体（GEL）阀控式密封铅酸蓄电池，纯铅电池，UPS用高功率系列电池，船舶用电池，铁路用电池，起停电池，用铅酸蓄电池，摩托车用铅酸蓄电池，OPzV、OPzS、PzS、PzV、PzB管式极板铅酸蓄电池，高尔夫球车用铅酸蓄电池，扫地车电池，电动助力车用铅酸蓄电池等系列产品。产品广泛应用于通信、电力、广电、铁路、太阳能、UPS、应急灯、安防、园艺工具、、摩托车、高尔夫球车、叉车、电动车、童车等十几个相关产业，年生产能力总和超过2000万千伏安时。

UPS电源智能监控系统应用越发广泛。UPS供电系统是电力、通信、银行等行业的必备电源，智能监控系统对机房内各种UPS的设备状态信息、报警信息等进行集中监控，实现跨区域集中监控管理。产品安装调试简单，具有极高的稳定性和可靠性。

UPS电源智能监控系统应用越发广泛

智能网络UPS电源系统，主要是以网络为管理对象，在UPS主机的输出端增设RS232，485接EI，SNMP(简单网络管理协议)卡等类型的通信接13，利用接口经过专用的通信电缆同服务器、路由器、网关等设备上相对应的通信接口相连，把UPS电源与计算机网络构成一个具有监控功能的智能网络供电系统。

UPS电源智能监控系统能够适应各种电网环境，也不会对市电产生。输出电性能指标较为全面，可达到

负载的各项需求。UPS电源是网络系统与信息化系统的有力支撑，为负载供应安全与可靠的供电设备，运用的数量也越来越多，应用也越发的广泛。

UPS电源监控系统除了日常采集数据，也能为设备的运行状况提供有效的依据，还能及时发现设备运行出现的问题。记录被监控设备故障所出现的状况以及各个参数的历史数据，提供随时查询以及UPS电源的问题分析。

智能监控系统能够及时掌握供电环境情况以及相关的运作趋势，有利于合理规划不间断电源的运用，及早对电源灾害进行有效预防。UPS的监控技术主要有三种：基于串行通信方式的监控技术；基于Web的监控技术；基于SNMP的监控技术。

高度智能的UPS监控技术不仅仅需要硬件系统的支持，更要有相应的电源监控软件、SNMP管理器的支持，用户可执行UPS与网络平台之间的远程监控和数据的网络通信操作，使UPS不间断电源具有远程管理能力，成为网络系统中的重要组成部分。

UPS管理和监测系统具有专业性强、自动化程度高、易使用、高性能、高可靠性，涵盖故障分析、报警方式多样等特点。真正做到电源管理的实时化，智能化、网络化，使用户实现方便，安全，可靠，准确，低成本的无人值守电源管理。