

# 信源蓄电池VT17-12 12V17AH使用说明

产品名称	信源蓄电池VT17-12 12V17AH使用说明
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:信源 型号:VT17-12 类型:铅酸 阀控式免维护
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

## 产品详情

### 信源蓄电池VT17-12 12V17AH使用说明

国信源蓄电池有限公司座落于广州市白云高新技术产业科技园，是研发，制造高端环保型蓄电池的扬名国内外的企业；我司先后被工商行政管理局评为‘ ’产品“，被评为”中国民营科技企业“等殊荣。

美国信源蓄电池公司投资巨资建造的具有世界先进水平的，占地面积达100,000余平方米的蓄电池生产工厂，在美国加州理工学院（V-TRUST）技术研究中心的技术支持下，实现全自动化监控生产，年产规模达205MKWH；我司拥有一批精干的研发。生产技术人员和先进生产。检测设备，运用精密的测试技术及完善的管理体系，严格对产品质量进行多重把关。确保每一个产品达到幼稚的品级。

美国信源蓄电池公司严格执行国家安全生产管理体系，通过了ISO9001;2008/ISO14001;2004质量和环境管理体系认证。公司产品自投放市场以来，一直以性能可靠，寿命长，等特点深受广大用户的xinlai和好评，美国信源先后被为”消费者xinlai的蓄电池质量品牌“厂商。其产品规格多样化。已满足客户的不同需求，并能根据客户的要求设计生产，接受国内外OEM/ODM订单。世界100多个国家及地区。后备式UPS的本质特点就是具有离线的逆变器，并且由于逆变器平时为冷备状态，因此存在较长的电池切换时间。当市电输入良好时，UPS将市电直接导通到负载侧（没有在线调压装置）。只有当市电输入失败或供电质量超出UPS正常输入范围时，才启动逆变器并切换到电池放电状态。该类UPS输入范围窄，容量小（400W~1000W之间），在线及逆变输出质量差，且切换时间较长，长延时应用能力较差，因此综合的可用性较差，只适用于单台PC等非重要场合的一般性电源保护，但结构简单体积小噪音低，普遍具有较高的工作效率，以及经济的价格。

2.1主监控单元主监控单元调度整个系统的运行。主监控单元由主监控板、320x240点阵液晶显示屏、键盘及指示灯等组成，完成蓄电池充放电管理，运行及控制参数的设定和显示，告警记录的存储、查询，通过RS232和上位机通信，通过RS485控制内部各单元。2.2交流检测单元该单元主要完成三相交流电压、电流及频率的采集；同时具有交流失电、缺相、过压、欠压等告警功能；告警时继电器告警接点闭合。通

过调节板上电位器可校正三相交流电压显示值。2.3 电池检测与巡检单元该单元由电池检测板和电池巡检板组成（可选），主要完成电池组电压（合母电压）、充放电电流、环境温度及单体电池电压的采集；电池熔丝状态检测；可通过输出模拟电压、电流给定来控制其他厂家的模块或相控电源三相触发板的电压或电流给定(具体情况与厂家协商)，信源蓄电池VT12-12VT系列产品简介提高了系统的兼容性；按时计量；同时完成合母过欠压、电池过充、电池馈电及单体电池失效告警等功能；通过调节电池检测板和电池巡检板上的电位器可分别校正合母电压和单体电池电压显示值。如图2中所示。