

# 艾默生UPS电源UHA1R-0030机架式3KVA2700W

产品名称	艾默生UPS电源UHA1R-0030机架式3KVA2700W
公司名称	亿佳源（北京）商贸有限公司上海分公司
价格	5400.00/台
规格参数	品牌:艾默生 型号:UHA1R-0030 UPS电源:3KVA2700W
公司地址	上海市奉贤区金钱公路228号1幢703室
联系电话	13269261857

## 产品详情

中国积极履行良好企业公民责任，在发展自身业务的同时积极共建可持续发展的和谐社区，热心回报社会。2009年公司设立"艾默生中国慈善项目"，涵盖教育、健康及人道援助、以及社区建设等领域。参与的公益慈善项目包括希望工程、中华健康快车、仁人家园、母亲水窖、新长城、广东危房重建、天使阳光（先天性心脏病）等。公司还捐助并参与云南、四川、青海等地地震的救灾及灾后重建工作，以及2010上海世博会及2008北京奥运会等多项志愿者项目。

Emerson在公益慈善领域的诸多努力得到了来自社会各界的认可和高度赞誉，其中包括中国妇女发展基金会颁发的"母亲水窖忠诚合作伙伴"（2015）；中国扶贫基金会颁发的"2013年度扶贫明星奖"（2013）；中国国际跨国公司促进会颁发的"2013跨国公司在华公益贡献奖"（2013）；上海外商投资企业协会颁发的"企业社会责任优秀案例奖"（2011）；以及"2010社会责任大奖"（2010）；"希望工程20年杰出公益伙伴"（2009）等。

### 艾默生中国概述

#### 百年基业 全球概况

美国艾默生电气公司（美国纽约证券交易所代码: EMR）是技术与工程领域的全球领袖，通过网络能源、过程管理、工业自动化、环境优化技术、及商住解决方案五大业务为全球工业、商业及消费者市场客户提供创新性的解决方案。Emerson成立于1890年，总部位于美国密苏里州圣路易斯市，拥有60多家业务单元，在150多个国家设有205家生产设施，员工约11.1万人。公司2015财年销售额达223亿美元，实现了持续59年每股红利增长。

业化，Emerson连续获得由汤森路透评选的全球创新企业100强殊荣。从2008至2012年，公司董事长兼首席执行官范大为（David N. Farr）连续五年被美国《机构投资者》杂志评为“全美最佳首席执行官”之一。

## 潜心耕耘 在华发展

市场总局标准技术司项方怀副处长提出要做好储能标准体系的顶层设计，协调推进标准化发展，要求与储能相关的标委会进一步储能标准体系结构，从系统的角度，发挥标委会的平台作用，进一步调动市场的主体活力。中电联标准化管理中心下一步将把握好急用先行的原则，有步骤有重点开展储能标准体系的战略布局，统筹安排协调各标委会和相关组织力量，围绕产业难点热点开展储能标准化工作，针对电化学储能安全问题将组织成立相关标准化工作组，有针对性地提出标准制修订建议，同时，进一步落实有关电池性能并网等已颁标准的贯彻实施。

中国是 Emerson 在全球业务发展最快的地区之一。自 2002 财年，中国已成为 Emerson 仅次于美国的第二大市场。七十年代末，Emerson 通过首个技术转让项目开始在中国发展业务，1992 年在中国成立了第一家独资企业。1993 年 10 月，Emerson 在上海成立了艾默生电气（中国）投资有限公司，这是第一家将投资性公司总部设在上海的美国公司。从那时起，Emerson 在中国的投资有了实质性增长。2004 输入标配防浪涌电路，实现卓越的抗电网浪涌能力

### Liebert ITA UPS如何带来绿色环保？

输入功率因数高达0.99，电能利用率高

满足欧盟RoHS指令，物料/工艺无有毒物质

可调速智能风扇，风扇转速自适应调节，有效节能降噪

电磁兼容和安规符合标准

### Liebert ITA UPS如何为您省钱？

高达0.9的输出功率因数，较一般UPS可多挂接20%以上的负载

系统效率高，智能风扇设计，省电、运行成本低

### Liebert ITA UPS如何方便的维护？

显示面板可随安装方式的不同自由调整角度

含多种交流输出方式，国标/IEC标准/端子排方式，方便不同型

号的设备插头的直接使用

标机内置电池可在线更换维护

### Liebert ITA UPS如何提高方案的可用性？

输出兼容220/230/240Vac 50/60Hz，极佳的灵活性

可通过级联电池模块方便地延长后备时间

### Liebert ITA UPS如何满足各种监控需求？

提供\*新USB监控端口

提供可采集环境量的SIC网络支配卡，支持服务器自动安全关机功能

后台软件兼容多种操作系统(Windows/Linux/HP-UX/Sun Solaris/IBM AIX等)

兼容艾默生机房监控平台SiteMonitor，支持Web监控

提供Mib库，方便接入各类NMS网管系统

Liebert ITA UPS如何保护和延长电池组寿命？

超宽输入电压/频率范围，有效减少电池放电几率，延长寿命

超强充电能力，有效缩短电池回充时间