

# 台达UPS电源GES-EH15K详细价格

产品名称	台达UPS电源GES-EH15K详细价格
公司名称	上海京曼电源科技有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:台达 型号:GES-EH15K 规格:15KVA
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	18916733696 18916733696

## 产品详情

台达ups电源ges-eh15k详细价格大多数家用电器具有了待机功能，例如电池充电、遥控、数字显示、定时、触控与保温等功能。然而，待机功能在方便我们生活的同时，也造成了大量的能源浪费。制定和实施各种家电产品能效标准，已成为世界各国提高产品能效、进而达到节能、环保的重要政策。

最近，欧盟宣布将对erp指令做出新的调整和修订，不仅要新增洗衣机、洗碗机等产品的生态设计指令，还会对一些产品的能效标识和能效等级做出修订。比如，欧盟在未来4年将致力于提高冰箱产品的市场准入门槛，即将能效标准提高到a+++级。中国方面，去年12月1日，强制性标准《平板电视能效限定值及能效等级》正式实施，规定平板电视分为3个能效等级，达不到3级标准的要在2011年3月1日前强制退市；今年6月1日，《房间空气调节器能效限定值及能效等级》正式实施，原来的5个能效等级调整为3个能效等级。

能效标准越来越严苛，意味着必须降低家电产品待机(空载)功耗，家电设计师面临着更大的挑战。7月22日，业界知名电源管理设计厂商pi公司，将出席“第三届家电ic创新技术与节能管理研讨会”，pi公司高级工程师郭春明将着重介绍pi全新的linkzero-ax产品，并将介绍低功率，中等功率及高功率的家电产品应用的一系列创新解决方案，这些方案可将空载输入功耗降低到3?mw之下，轻松满足iec16301所定义的“零耗瓦”待机功率。“第三届家电ic创新技术与节能管理研讨会”是由国内知名资讯机构大比特全力打造，会议将于2011年7月22日在广东顺德举办，该会议是家电研发工程师获取最新、最全面的数字家电技术解决方案的最佳渠道，也是家电产业上中下游企业之间交流与互动的最佳平台。知名的家电电源管理方案商infineon、pi、iwatt、chipown、chipsea，在家电领域具有深厚经验的mcu厂商fujitsu、holtek、haier都已确定出席此次会议。会议涉及话题将包括，高能效家电电源管理技术应对低碳时代挑战、高效节能技术应对更严格电源能效规范要求、加速家电智能化进程的新mcu控制方案，以及家电触控技术精度最新解决方案、家电变频技术新方案等。

台达ups电源ges-eh15k详细价格台达集团

台达集团创立于1971年，为电源管理与散热管理解决方案的领导厂商，并在多项产品领域居世界级重要地位。面对日益严重的气候变迁议题，台达秉持“环保节能爱地球”的经营使命，运用电源设计与管理的基础，整合全球资源与创新研发，深耕三大业务范畴，包含“电源及零组件”、“能源管理”与“智能绿生活”。

台达集团运营据点遍布全球，在中国大陆、台湾、美国、泰国、日本、墨西哥、印度、巴西以及欧洲等地设有研发中心和生产基地。台达为实践对于环境保护的承诺，自2004年起，全球新建办公大楼、生产基地均依绿建筑工法设计建造。

2012年起，台达陆续荣获多项国际荣耀与肯定。2012年台达再度入选为道琼永续指数（dowjones sustainability indexes）之世界指数及亚太指数，并荣获全球itc电子设备行业领导企业第一名之殊荣。2013年世界知名永续评比机构sam(sustainable asset management)将台达评鉴为全球电子设备类“企业第一名(sector leader)”与“永续经营企业金级(goldclass)”。

## 台达(中国)概况

台达(中国)的发展，起源于南方的珠三角地区，最早可追溯到1992年在广东省东莞市石碣镇设立仲权电子厂，以及同一年在上海投资成立中达电通股份有限公司；其后陆续于天津、江苏、安徽、湖南等地增设新厂，至2012年已有二十年的历史。台达(中国)有广东东莞、天津、江苏吴江、安徽芜湖、湖南郴州等五个生产基地；上

海、杭州、东莞、吴江、武汉、南京、西安、厦门等八个研发中心；环境关联物质分析、精密量测、物性失效分析、焊锡技术、电磁兼容、半导体失效分析、化材分析、质量工程、安规等九所完善的实验室，其中多数均已获得国家认可；另有分布于全国各地的40余个营业分支机构，员工总数达五万余人，2011年的营收将近300亿人民币。

北京华瑞鼎盛科技有限公司是-台达电源有限公司授权的高级代理商，享有“现货供应，金牌特价”的特权，是华北地区唯一享有特权机构，不仅价格享有优惠，而且长期保持现货供应，并有厂家精心培养的一条龙服务团队，因此，受到国内外数百家大型知名企业一致好评，建立了长期合作关系，华瑞鼎盛-台达电源代理商是您理想的选择。

联系人：郑源 联系电话：13521343686。我公司代理蓄电池产品，；如需详细了解更多蓄电池技术参数及规格，请通过以上的联系方式联系我；我们公司还设有经验丰富的工程师团队；对一些疑难解答和方案设计都有着多年的经验。欢迎致电，我们将热诚为你服务！！！！

台达电子

1971创立于台湾，是全球第一的电脑电源厂商，销量连续十年第一，全球每2台服务器和每3台pc电脑就有一台使用台达电源。台达电源品质享誉全球，是电源行业领导者！台达的经营使命：环保节能爱地球

台达品质追求：“产品零缺点”与“客户完全满意”

台达电源为什么享誉全球？

- 1、电源全部采用最稳定最先进的“双管正激”技术。
- 2、电源产品核心的磁性元器件“变压器”全部是台达自主研发，技术领先。
- 3、电源90%以上的半导体元器件只选择品质全球前五名的品牌。
- 4、每一台电源都要100%进行全球最严格的品质测试。

台达集团在中国的东莞，吴江，上海，天津，芜湖以及泰国等都设有分公司。

世界级供应商台达电子，在公司不断精细开发下，制造出满足不同客户需求的多规格产品，使台达ups（不间断电源）产品系列（500va-3200kva）兼具高品质与高效率。根据不同的应用场合，台达ups可分为四大系列：容错模块ups（modulon）、大中型ups(ultron)、中小型台达ups电源r系列

ges-r1k长机机架式(10000va)(1kva)

ges-r2k长机机架式(2000va)(2kva)

ges-r3k长机机架式(3000va)(3kva)

台达ups电源n +系列

ges-n1k标机 ges-n1k长机 (1000va) (1kva)

ges-n2k标机 ges-n2k长机 (2000va)(2kva)

ges-n3k标机 ges-n3k长机 (3000va)(3kva)

ges-n5k(rt5k)标机 ges-n5k ( rt5k ) 长机(5000va)(5kva)

ges-n7k(rt7k)标机 ges-n7k(rt7k)长机 (7000va)(7kva)

ges-n11k(rt11k)标机 ( 1/1 ) ges-n11k(rt11k)长机(1/1)(11kva)

台达ups电源h 系列

ges-h15k ( 3/1长机 ) ges-h15k ( 3/3长机 ) (15kva)

ges-h20k ( 3/1长机 ) ges-h20k ( 3/3长机 ) (20kva)

ges-h30k ( 3/3长机 ) (30kva)

rt支架 rt导轨 snmp卡 rt(5-11k)并机冗余线

ups ( ampron ) 、 小型ups ( agilon ) ， 助您打造高可靠、 模块化、 技术领先的整体解决方案。 产品特点:

- 120~275v
- 96%
- n+x
- 4??ups
- eps
- ups

????

??	ges-eh10k	ges-eh15k	ges-eh20k
????-kva	10	15	20
????-kw	8	12	16
??	????	220/380vac;230/400vac;240/415vac	
????	????	208-304vac(50%-100%??)?305-477vac?100%???	
????	????	50/60hz	
????	????	> 0.95????	
??	??	220/230/240vac	

???? ±2%

??????? < 3%??????

???? ?105%???;106-110%?10???111-125%:1???126%-150%?30?

?? 50/60±0.1hz

?????? ???? 240vdc

???? ???????4a????????????4a

???? ??272+/-2v???280vac

???? smart??\*1?mini??\*1?????\*2?rs23??\*1?repo??\*1????????\*1

???? ?????????? ce,iec602040\*2

???? ?????????epo? ??????

?????? ??

?? ???online??? 91%

??(eco)? 96%

?? ???? 0-40?

????	5-95%(???????)		
?????1?????	<55dba		<60 dba
????	???w*d*h?	200*490*490mm	250*610*650mm
??	26kg		45kg

郑重声明：本公司所售保证是原厂原装正品，假一罚十，签订合同，新电池，请广大客户放心采购！

并提供增值税发票，以上出现非人为质量问题三年内免费更换同等型号的全

、（说出您的负载、预计延迟时间，我们专门的工程师为您配置完美的电源解决方案）请来电咨询洽谈：座机：010-56421679 手机：13521343686  
 在线服务：2277191623

本公司专业销售：德国阳光、松下、阳光、汤浅、荷贝克、索润森、路盛、霍克、科士达、凤凰、默顿、美美、赛特、冠军、美洲豹、蓝肯、奥特多、强势、海志、友联、梅兰日兰、山特、圣阳、鸿贝、非凡、、耐普、火箭、洛奇、力源、劲博、泰力克、山顿、滨力、、大力神、理士、友联、、山顿、、星怡、山特、奥克松、博尔特、、等高质量的蓄电池及电源、山特电源、山顿电源、艾默生电源、梅兰



日兰电源、科士达电源、电源等。

全国代理经销商 供应安徽 | 北京 | 福建 | 甘肃 | 广东 | 广西 | 贵州 | 海南 | 河北 |  
河南 | 黑龙江 | 湖北 | 湖南 | 吉林 | 江苏 | 江西 | 辽宁 | 内蒙古 | 宁夏 | 青海 | 山东 | 山西  
| 陕西 | 上海 | 四川 | 天津 | 西藏 | 新疆 | 云南 | 浙江 | 重庆 | 香港 | 澳门 | 台湾 | -----

蓄電池全國銷售網絡：【華北】北京市總代理 天津市總代理 河北省總代理

山西省總代理 內蒙古總代理 【東北】遼寧省總代理 吉林省總代理 黑龍江省總代理

【華東】上海市總代理 江蘇省總代理 浙江省總代理 安徽省總代理 福建省總代理

江西省總代理 山東省總代理 【中南】河南省總代理 湖北省總代理 湖南省總代理

廣東省總代理 廣西總代理 海南省總代理 【西南】重慶市總代理 四川省總代理

貴州省總代理 雲南省總代理 西藏總代理 【西北】陝西省總代理 甘肅省總代理

青海省總代理 寧夏總代理 新疆總代理 【港澳台】香港總代理 澳門總代理

台灣省總代理

台達ups電源ges-en15k1詳細價格2011年pcim亞洲電力電子展于6月底在上海圓滿謝幕，在這三天的會展及會議交流期間，深圳凌創集宸科技有限公司的展出電力電子產品吸引了大量包括新能源、工業應用、鐵路及自動化等相關行業專家精英的關注。凌創集宸科技作為一家一直秉承着以工程解決方案為基礎和客戶利益為中心的宗旨，致力服務于電力電子、工業能源變換行業領域，憑借優秀的產品質量及良好的服務，已發展成國內初具規模的一站式工業電力電子產品集成及工程解決方案的服務提供商。

深圳市凌創集宸科技有限公司由香港菱創科技公司工業電子部發起，是一家集研發，代理，貿易為一體依托于中國內地，香港，台灣和東南亞等地區的工業電子產品及其零部件專業分銷商，專門提供用于各種工業功率轉換系統的世界品牌電力電子有源，無源器件，連接器，低壓電器等及其工程解決方案。詳細產品覆蓋功率膜電容，電力電容，電流/電壓/霍爾傳感器，功率模塊及其驅動，dsp，arm，功率熔斷器，連接器，低壓電器，熱管理，busbar等，同時我們也是美國太平洋宇航國防科技集團下(pacific scientific oeco)電力部件及設備的中國區授權委託商，產品的開發應用領域涉及：工業電源系統變換，可再生能源/新能源，交通運輸，基礎通信設施與裝置，智能電網，智能儀表，宇航科技，軍工，醫療，勘探等。在台灣，隨着全球太陽能電池熱潮的出現，太陽能電池產業也從幾年前開始迅速崛起，目前的產量已位居全球第二，僅次于中國大陸。在相關研討會上，通過與大陸太陽能電池產業之間的比較，關於台灣太陽能電池產業的未來有兩個議題備受關注。一個是與大陸合作發展太陽能電池產業，另一個是從競爭激烈

的硅类太阳能电池领域，转向利用台湾自主产业基础设施的cigs类太阳能电池。

台湾太阳能电池产业的现状 据台湾光电科技工业协进会（pida）的统计数字显示，2010年台湾太阳能电池单元的产量占全球总体的14%，已经超过日本和德国，仅次于大陆、位居全球第二。另外，加上占全球48%的大陆产量，“台湾和大陆的太阳能电池总产量占到全球60%”的说法随处都能听到（图1）。2010年台湾太阳能电池产业的总销售额为2531亿台币，2013年有望达到4257亿台币（图3）。据台湾太阳能光电产业协会（tpvia）的资料显示，2010年台湾太阳能电池产业的产量达到3400mwp。仅单元厂商就有54家，除了硅结晶类以外，硅薄膜太阳能电池企业有7家，cigs太阳能电池企业有8家。台湾最大的太阳能电池单元厂商是拥有约1.2gw产能的茂迪股份有限公司（motechindustries），第二名是拥有900mw以上产能的昱晶能源科技（gintechenergy）。这两家公司在全球单元厂商中分列第7位和第9位。