# 台达UPS电源GES-EH20K详细价格

产品名称	台达UPS电源GES-EH20K详细价格
公司名称	北京华瑞鼎盛科技有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:台达 型号:GES-EH20K 规格:20kva
公司地址	北京市海淀区海淀南路19号
联系电话	4008526155 13126667835

# 产品详情

台达UPS电源GES-EH20K详细价格就节能环保与资源综合利用、消费品工业、电子制造业、通信业、信息化和生产服务业等八大行业的产业关键共性技术做出指导。其中,涉及家电制造业的主要有白电领域的变频控制系统技术和黑电领域的平板显示技术。

工信部发文表示,产业关键共性技术是能够在多个行业或领域广泛应用,并对整个产业或多个产业产生影响和瓶颈制约的技术。由于其研究难度大、周期长,特别是在基础材料、关键工艺、核心元部件、系统集成等方面的关键共性技术,已经成为制约我国产业持续健康发展的核心问题。 受节能环保理念的影响,变频技术在家用电器领域的应用日益广泛,空调、冰箱、洗衣机等白色家电产品均已采用变频技术来提高能效。《技术发展指南》在轻工领域涉及到白色家电的共性技术只列举了家用电器变频控制系统技术,其中具体包括:变频控制技术、变频产品测试与评价方法的研究;微型电机、小型电机的变频技术研究及产品开发;直接转矩的应用研究;SVPWM技术研究;磁场定向技术研究;无传感器技术研究;直接转矩控制技术研究;EMC电磁兼容技术研究。 黑电领域,平板显示技术被提到了重要位置,TFT-LCD、PDP、OLED、低温多晶硅驱动等共性技术都被列入发展指南的行列。其中,提升液晶面板的透过率和开口率,3D等高清晰度技术、超薄技术等平板电视领域的主流趋势技术均有涉及。

此外,太阳能光伏技术、物联网传感和识别技术也被列入《技术发展指南》中。 工信部表示,产业关键 共性技术的研究开发是工业和通信业发展的基础,是我国构建现代产业体系,培育和发展战略性新兴产 业,增强自主创新能力和核心竞争力的关键环节。指导产业关键共性技术发展方向,将促进产业技术进 步,实现工业和通信业的转型升级和结构优化。

台达UPS电源GES-EH20K详细价格台达集团

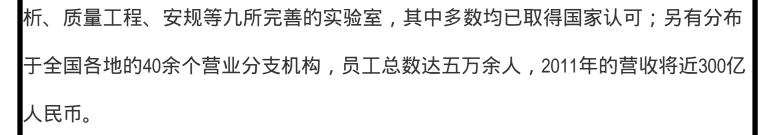
台达集团创立于1971年,为电源管理与散热管理解决方案的领导厂商,并在多项产 品领域居世界级重要地位。面对日益严重的气候变迁议题,台达秉持"环保 节能 爱 地球"的经营使命,运用电源设计与管理的基础,整合全球资源与创新研发,深耕三大业务范畴,包含"电源及零组件"、"能源管理"与"智能绿生活"。

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



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UPS(AmplON)、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。

#### 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

### ????:

- ????????????????????????

### ????

??		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%	5???
	????	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 | ------

蓄电池全国销售网络:【华北】北京市总代理天津市总代理河北省总代理山西省总代理内蒙古总代理【东北】辽宁省总代理吉林省总代理黑龙江省总代理【华东】上海市总代理江苏省总代理浙江省总代理安徽省总代理福建省总代理江西省总代理山东省总代理【中南】河南省总代理湖北省总代理湖南省总代理广东省总代理广西总代理海南省总代理【西南】重庆市总代理四川省总代理贵州省总代理云南省总代理西藏总代理【西北】陕西省总代理甘肃省总代理贵州省总代理宁夏总代理新疆总代理【港澳台】香港总代理澳门总代理台湾省总代理

台达UPS电源GES-EH20K详细价格,大多数家用电器具有了侍机切能,例如电池允电、连拴、数子显示、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。7月6日,深圳浩德新能源有限公司与滁州承接产业转移集中示范园区管委会就总投资55亿元的太阳能薄膜电池项目顺利签约,标志着具有世界领先

技术的第三代CIGS(铜铟镓硒)太阳能薄膜电池项目成功落户滁州市。 CIGS太阳能薄膜电池具有稳定性好、抗辐照性能好等优点,光电转化效率居各种薄膜太阳能电池之首。该项目达产后,可实现年销售收入60亿元。深圳市浩德集团,是一家专门从事环境保护、生产环保产品和环保服务、新能源的开发和生产的大型集团企业。集团于2002年成立,集团全资子公司有深圳市浩德环保技术有限公司、深圳市浩德进出口有限公司、深圳市巨键机械设备有限公司、宁夏浩德环保工程有限公司;控股深圳市金兆典当有限公司。为做好新能源的投资,集团又专门合股投资成立了深圳市浩德新能源投资有限公司。集团联合发挥各投资方、技术支持方、战略合作伙伴的优势,经过多年的经营,形成了集环保、新能源、贸易、资本运营等多种经营的深圳市浩德集团团队。