

# 台达UPS电源GES-H30K高频30KVA

产品名称	台达UPS电源GES-H30K高频30KVA
公司名称	北京华瑞鼎盛科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:台达 型号:GES-H30K 规格:30KVA
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不间断电源 正品行货 类型彻底 假一罚十 欢迎订购 台达UPS电源GES-H30K高频30KVA 产品描述

牢靠的电源保护 最佳总拥有本钱Ultron EH系列是纯在线双改换三进单出UPS产品，可为IT机房、中小型企业、电信、银行、医疗、工业等用户供给高牢靠的电源确保。选用DSP数字信号处理技能，具有更快的运算处理才能，从而确保体系的稳定性，为负载供给更纯洁的正弦波电源输出。Ultron EH具有许多优异的功用，包含N+X并机冗余和内置手动保护旁路开关，确保用户要害负载具有更高牢靠性和可用性的供电确保。UPS监控软件的作用是用来监督和操控UPS。其间，监督功用是给一般用户运用的，而操控功用是给具有特权用户运用的。关于一般用户只能读取电源事情和数据信息，供用户剖析、判别UPS毛病用；关于具有特权的用户，就可以对被监控的UPS进行确诊、测验、装备参数等操作。具体来说，有以下几个方面：使用：数据中心 通讯设备 工业设备 网络设备 安全监控 金融证券 精细实验室 医疗仪器 地铁体系 零售 数据中心, 通讯设备, 工业设备, 网络设备, 安全监控, 金融证券, 精细实验室, 医疗仪器, 地铁体系, 零售 选用纯在线双改换技能，使得电源输出端与输入端彻底阻隔

选用最先进的DSP操控技能，具有更快速的运算处理才能

选用双路输入规划，答应两路不同的交流电源接入 内置手动旁路开关

具有更宽的输入电压规模，可达120~275V 体系作业于经济模式时效率高达96%

精巧的外形尺寸可为用户削减占地面积

具有并机扩展及N+X冗余功用，无需并机卡或其它辅佐设备即可完成多达4台的UPS体系并机

可供给附加的充电器及外置充电器以适使用户充电容量扩展需求

长途及近端的紧迫电源关机功用（EPO）多连通性的丰厚的通讯接口支撑长途UPS监控办理功用

先进的电源办理软件可以完成对毛病告警信息的办理及长途关机事情的盯梢及剖析

高牢靠的电池办理功用可以为用户供给更好的电池保护 1.过电压防护概念的改变 当远处发作雷击时，雷电浪涌经过电网或通讯线路传输到设备端，尽管不一定当即损毁设备，也会对设备内部形成累计性危害。另外，跟着经济的快速开展，设备遭受来自线路上的其它浪涌干扰(例如各种动力设备发动运行时对电网所带来的操作过电压现象)的可能性也很高，其对设备的影响可能更大。 1) 各种图形用户界面显示UPS的输入电压、输出电压、输入频率、输出频率、电池电压、输出电流等参数，以把握当时UPS的实时状况； 2) 可检查UPS的事情日志和数据日志，全面剖析电源的历史状况； 3) 灵活的事情办理与告警方法，以便体系办理员或用户采纳相应的应急办法； 4) 无人值守时发作严峻电源毛病状况下的文件自动保存并关闭体系，使已做的作业不会因电源毛病丢掉；

5) 可对UPS的运行参数和关机参数进行设置；6) 可预订UPS的关机、重启和测验方案；  
7) 中、英文界面，能适应各种干流操作体系。因而，再简单直观地确定“没有雷电就不需求过电压防护”，显然是不正确的。可以说，现在的过电压防护作业已经由传统的防雷转向直击雷、雷电电磁脉冲、地电位反击和操作过电压的综合防护。

## 2.UPS使用中的“防雷”误区

### 2.1误区之一：“防雷器”仅仅防雷

在UPS实践使用中，经常会遇到这种状况：分明是晴空万里，感觉不到任何雷电的现象，UPS内置的“防雷器”却损坏了。用户说是UPS机器质量有问题，可UPS自身却依然可以持续正常作业。

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