

# 华为UPS2000-A-10kTTL-S塔式电源塔式10KVA9KW

产品名称	华为UPS2000-A-10kTTL-S塔式电源塔式10KVA9KW
公司名称	英威斯特（山东）电源科技有限公司
价格	5200.00/台
规格参数	型号:10KTTL-S 品牌:华为 直流电压:192V
公司地址	山东省菏泽市郓城县经济开发区
联系电话	1512125 13105401218

## 产品详情

下一高可靠冗余架构打造系统高可靠。从控制模块冗余,功率模块冗余到双总线冗余设计,消除系统单点故障。高效率华为模块化UPS系统效率最高达97.1%,模块效率最高达97.5%。同时,保证系统在低载区域持续高效运行,20%负载率下效率为96.5%,40%负载率下为97.1%,匹配当前大部分数据中心的运行负载率区域。效率的提升就意味着电费的节省,1个点的效率提升,则将在生命周期几乎节省出设备投资成本。简单运维模块化UPS不需要专家维护,普通工程师即可运维,功率模块通过在线热插拔,5min之内,两人即可完成更换。相比于塔式UPS复杂的原厂专业复杂运维,节省大量的运维时间和费用。华为模块化UPS不间断电源还不错,它们在电源领域积累了20多年的深厚技术,近几年一直领跑市场,像英国帝国理工大学、伦敦地铁、香港地铁都有用到华为模块化UPS,所以他们家的质量可以,靠得住。

华为UPS电源2000-G-10KRTL可以控制服务器正常关机吗?华为UPS电源2000-G-10KRTL较常见的使用于机房备电,最为重要的是提供不间断地电力来保障服务器的正常关机,保持设备的稳定性,避免电力闪断对于服务器造成的损害。这里提到的华为UPS2000-G-10KRTL针对这一现象,通过网络通讯的方式,在安装SNMP网络监控卡的前提下在市电转逆变的瞬间可以智能关闭机房设备,并且用户根据不同的使用要求自行设定自断电时起到关闭设备的工作的时间

华为UPS电源2000-G-10KRTL不仅仅的针对于服务器的智能关机,在后端设备对于电力的使用要求不尽相同的时候,通过内部设定,采用分级下电的方式,来满足用户各个设备的正常数据保存,退出工作模式

UPS EPO对UPS进行版本升级版本升级完成后,将原UPS开机转为静态旁路供电,3#也转为静态旁路供电,此时原UPS与#UPS外置输出开关断开,仅2#UPS保存内置维修旁路开关向持续负载供电。激活各台UPS的EPO。拔掉干接点卡EPO接口上的4pin端子。在监控页面,确认EPO激活成功

连接所有UPS的机架间并机线,设置并机参数,将原1#UPS设置为主机,2#、3#设置为从机,同步配置参数,测量3台UPS静态旁路下的相位差,5V以内闭合外置输出空开解除各台UPS的EPO;断开2#UPS内置维修旁路开关,2#UPS转为静态旁路向负载供电,闭合外置输出开关,1#、2#、3#向负载静态旁路供电,

并机逆变开机，有并机组向负载供电带载正常，割接完成；另一组操作相同。

华为UPS2000-A-6KTTL作为微小型机房设备建设的主力产品，在使用当中被广泛的应用，设备本身具有优质的稳压 稳频作用，并且具有ECO绿色节能运转模式，相较于市场中的其他品牌仅是设备本身电力节省便能高达几千元

华为UPS2000-A-6KTTL具有最大4台设备并机能力，满足用户对于UPS电源的增容和提高稳定性的冗余配置方案，这里咱们来分享一下华为UPS电源6KVA 是怎样实现冗余配置的

首先华为UPS电源6KVA的产品两套设备做N+2的并机模式，需要2台华为UPS电源都具有独立的电池组，但是可以采用同一路的市电输入，通过并机连接线的串联将两台华为UPS工作频率同步，在运行当中华为UPS会根据实际的工作状态来自己选择均分负载运行或者智能休眠工作模式，在正常的工作状态下，两台华为UPS各司其职，在一台华为UPS出现运转状态异常的情况下，另一台会完全接手全部工作，以保障后端设备的电力正常供应