

华为UPS在线式不间断电源2000-G-10KRTL 10KVA/9KW自动稳压断电续航铅酸蓄电池

产品名称	华为UPS在线式不间断电源2000-G-10KRTL 10KVA/9KW自动稳压断电续航铅酸蓄电池
公司名称	北京亨丰巨业科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层210（注册地址）
联系电话	15652986788 15652986788

产品详情

产品品牌 华为HUAWEI

产品型号 UPS2000-G-10K-RT

产品描述UPS2000-G-10K

UPS采用在线式双变换技术，具有高可靠、高效率、高密度、高可用等特点。器件失效预警功能及业界的94.5%高效率能给客户提供可靠节能的电源保障，可应用于电信、金融、网络、...产品介绍

产品特点

稳定可靠 Stable

5KA防雷设计，有效降低雷击失效率

输入电压范围可达80-280Vac，输入频率可在40-70Hz内波动，适用于极端电网

母线电容、风扇、电池等关键部件失效提前预警，消除潜在故障

过载能力强，在125%负载时5min后转旁路;在150%负载时1min后转旁路

高效节能 Saving

在线模式下，10KVA效率达94.5%以上，业界首批能源之星

输入功率因数高达0.99以上，节约配电投资

在市电较好地区可使能ECO功能，进一步提高效率，节约能源

柔性智能 Smart

支持RS485, SNMP, USB, 干接点等多种通讯方式

支持通过一块监控卡对一套开机系统进行监控

智能均浮充管理、温度补偿、智能休眠等技术可延长电池寿命达50%

黑匣子功能，便于故障分析

简易灵活 Simple

自适应开机功能，支持四台开机

10KVA支持16~20节电池灵活配置，更易维护

兼容机架/塔式安装

标配LCD，支持多种语言，且可随安装方式不同而旋转，界面友好

可以对负载进行分级下电保护，给客户重要负载提高更长时间和更可靠的保护

产品规格型号UPS2000-G-10KVA容量10KVA/9KW输入主路输入制式单相三线/三相五线额定输入电压220/230/240Vac输入电压范围80-280Vac输入频率范围40-70Hz输入功率因数0.99旁路输入电压220/230/240Vac旁路输入频率50/60Hz \pm 6Hz电池电压240Vdc输出输出制式单相三线输出电压220/230/240Vac \pm 1%输出频率同步状态，跟踪旁路输入(正常模式)，50/60 \pm 0.1Hz(电池模式)输出波形正弦波，THDv < 2%系统效率94.5%过载能力125%负载5min后转旁路

150%负载1min后转旁路环境温度0 -40 储存温度-40 -70 相对湿度0%-95%(无冷凝)工作海拔高度1000m噪音 < 55dB其他尺寸(高*宽*深)86 \times 430 \times 585mm重量16kg通讯功能RS485、USB、SNMP、干接点等CQC节能、泰尔、CE、CB、抗震检测、ROHS&REACH&WEEE等设备配置

主机：

UPS2000-G-10kVA：输出功率9kW/10kVA，根据负载功耗及冗余要求选择并机数目

蓄电池：

根据负载功率及备电时间选择备电方案

选配件：

通讯卡

干接点卡：可选配干接点卡，直接通过I/O信号对UPS的状态进行监控

SNMP卡：可选配SNMP卡，便于UPS实现组网监控

Modbus卡：可选配Modbus，插入到UPS主机的选配卡插槽，便于UPS实现组网监控

电池包

标准电池包：提供标准后备时间(约5min-30min)

配电选件

PDU：通过这个选配件可以实现输入输出功率流控制和保护，扩展输出插座，实现在线维护等功能

STS(16A)：可以为重要负载在两路电源之间做有间断切换

隔离变压器：为有特殊安全要求，或者有电压转换要求的客户而开发的

其他选件

电池温度传感器：电池温度传感器用于检测电池温度

温湿度传感器：可用于检测UPS主机环境湿度以及温度

导轨组件：主机用作机架式时配合使用