

# 维谛UPS20KVA-18KW不间断电源电脑服务器

产品名称	维谛UPS20KVA-18KW不间断电源电脑服务器
公司名称	上海市链驰电源科技有限公司
价格	45000.00/台
规格参数	维谛:三单 20KVA:18KW 深圳:50HZ
公司地址	上海市闵行区江汉路223号1层
联系电话	17521768615 17521768615

## 产品详情

UHA3R-0200L ( 20KVA ) 产品简介UHA3R-0200L 基本性能

具有并行能力

同时使用多个 UPS 增加了总的供电能力

能够并行冗余

大4台用多个 UPS 对连接负载供电增加系统冗余

UHA3R-0200L 性能与优势

可用性

双电源输入

将UPS 连接到两个独立的电源中，增加了可靠性。

可扩展的运行时间

需要时允许快速增加更多的运行时间

热插拔电池

在更换电池的整个过程中，确保干净、不间断电源以保护设备

兼容发电机

使用发电机电源时，确保干净、不间断电源以保护设备

自动内部旁路

在 UPS 超载情况下或故障时向连接负载提供市电供电

## 并联电池模块

通过冗余电池提供更高的可用性

## 可服务性

不用工具更换电池                      方便接入各类NMS网管系统。

## 自动自检

定期自检电池，确保及早检测出需要更换的电池。

SIC网络适配卡                      提供可采集环境量的SIC网络适配卡，支持服务器自动安全关机功能

## 模块化设计

通过自我诊断，现场可替换模块而提供快速可用性，减少维护需求

## 易管理性

### 网络管理

提供了通过网络对 UPS 进行远程管理

ECO运行模式                      提供ECO运行模式，效率高达98%，显著节能Adapt系列UPS如何为您省钱。。

防雷                      多级防类保护，保证网络系统安全运行，C级防雷（选件）20ms雷击电流，D级防雷（内值）8/20ms6KV/3KA混合波

### 有声报警

提供有关改变市电和 UPS 条件的通知

DSP全数字控制技术                      提高了控制的灵活性和稳定性，保证了产品的一致性和可靠性。

LED 状态指示灯                      超大尺寸LCD和LED显示，各类运行数据/系统状态/历史情况一目了然。

### SmartSlot

插槽                      利用管理卡定制 UPS 性能完善的网络监控解决方案，UPS运行的佳手段

## 总体拥有成本

输入功率因数校正                      高达0.9的输出功率因数，挂接更多负载。

温度补偿电池充电                      根据实际的电池温度调整充电电压延长电池寿命

## 调速智能风扇

可调速智能风扇，风扇转速自适应调节，有效节能降噪。

## 智能电池管理

通过智能、精确的充电技术获得佳的电池性能、寿命和可靠性。

## 系统保护

### 频率和电压调整

可以在不使用电池的情况下修正较差的频率和电压条件，从而提供更高的可用性。

### 经安全机构的认证

产品经过测试和认证，确保可在规定的环境内与所连接的服务提供商设备共同安全工作。

### 冷启动能力

当市电停止时提供临时的电池供电

UHA3R-0200L (20KVA) 详细参数	型号/Model	UHA3R-0200L(20KVA)
额定容量/In		20000VA/18000W
输入电压/bbbbb voltage range		380VAC
输出电压/Output voltage range		380VAC/220VAC $\pm$ 1%
输出频率/Output frequency		市电在50Hz $\pm$ 10%内时，输出跟踪市电频率，相位差小于3度；市电超限或电池工作时输出为50Hz $\pm$ 0.2%
内置阀控式铅蓄电池电压/容量 $\times$ 数量		没有内部电池 - 使用外部电池系统
备用时间/Backup time		10分钟到8个小时可选
充电时间/Charging period		10小时
输出插座（国标）		接线端子
转换时间/Transfer time		零转换
软件界面/Interface		LCD显示
报警系统/Alarm System		电池:明显低电报警 :过载持续发声报警
可处接其它端口/Other ports		USB/智能卡槽(干接点卡/SIC卡/Mo dbus卡/RS485卡)
安装方式		机架式/塔式兼容
外置电池模块型号		U16-07C1
净重/Net weight		35kg
运输重量/Shipping weight		40kg
主机颜色/Host Color		黑色
听觉噪音/Hearing noise		距设备表面1M处:55 dBA
操作环境/Environment of Performance		温度/0 $^{\circ}$ C-40 $^{\circ}$ C，湿度/20%-90%
存储高度/Storage height		0-15000m
操作高度/Operation height		0-3000m
电磁兼容要求		IEC/EN 62040-2，IEC/EN61000-3-11，IEC/EN61000-3-12，YD/T1095-2008
抗扰性满足		ICE/EN 62040-2，满足IEC/EN 61000-4-5

保修服务/Warranty Service

1年内维修或更换