

温州维谛UPS不间断电源ITA-16k00AL3A02C00性能介绍

产品名称	温州维谛UPS不间断电源ITA-16k00AL3A02C00性能介绍
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	980.00/件
规格参数	品牌:维谛艾默生 型号:ITA-16k00AL3A02C00 功能:断电延时
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

维谛UPS电源ITA-16k00AL3A02C00性能介绍维谛技术(Vertin, NYSE:RT) 致力于保客户关键应用的持续运行、发挥优性能、业务需求扩展,并为此提供件、软件、分析和延展服务技术的整体解决方案,维谛技术(v ertiv)帮助现代数据中心、通信网络、商业和工业设施克服所面临的艰巨挑战,提供全面覆盖云到网络边缘的电力、制冷和T基础设施解决方案和技术服务组合。开发的智能化在线式正弦波不间断电源系统,可为用户的精密仪器设备提供可靠、的交流电源,采用模块化设计,可以根据黑求装配为塔式或机架式,兼容单进单出和三进单出,适用于小型计算机中心、网络间、通信系统、自动控制系统和精密仪器设备的交流供电产品特点1、全数字控制,全面提高可靠性:MTBF平均无故障时间():10KVA-20KVA 30万小时2、智能化网络管理,可实现Internet/ntranet远程网络监控和1000台以上多区域UPS集中管理,(配界面图若干,网图若干,S NMP卡外观图,背面接)。

键入工作电压120~288v范畴内,输出不减额,大幅度降低了转充电电池的几率,提升了电池循环次数;强力负载工作能力:电压额定值下,130%可10分钟, 150%可1分钟,达到顾客突加负荷的规定;8a长机电池充电工作能力,电池充电工作能力可设定,达到长充电电池的迅速自动充电,提升了电池循环次数;非常好的环境保护、环保节能特点,高效率高于同样商品3-4个点,载满1k可省近一度电。节约室内空间选用拓扑结构设计方案,大大的提高了商品的功率,减少商品的容积。1kva标机容积仅为156毫米*2*295毫米,适用各种各样对容积规定较高的场所。翠绿色电气设计应用新式拓扑结构技术性,键入功率因素达到0.99,提高电磁能使用率合理减少应用成本费。

强力的负载工作能力,键入工作电压范畴内,可按0.8输出功率因素,载满工作。整个机械高效率达90%之上,并出示eco方式,环保节能经济效益显著。

维谛UPS电源ITA-16k00AL3A02C00性能介绍

不间断电源系统由五部分组成:主路、旁路、电池等电源输入电路,进行ac/dc变换的整流器,进行dc/ac变换的逆变器,逆变和旁路输出切换电路以及蓄能电池。整流器----其基本工作是系统的稳压功能。整流器件采用可控硅或高频开关整流器,本身具有可根据外电的变化控制输出幅度的功能,从而当外电发生变化时,输出幅度基本不变的整流电压。电源输入电路---储能电池主要负责系统的净化功能,由于整流器对瞬时脉冲干扰不能消除,整流后的电压仍存在干扰脉冲。逆变器----主要负责频率的稳定工作,频率稳定度取决于变换器的振荡频率的稳定程度。为方便ups电源系统的日常操作与维护,设计了系统工作开关,主机自检故障后的自动旁路开关,检修旁路开关等开关控制。在电网电压工作正常时,给负载供电,而且同时给储能电池充电;当突发停电时,ups电源开始工作,由储能电池供给负载所需电源,维持正常的生产;当由于生产需要,负载***过载时,由电网电压经整流直接给负载供电。

艾默生网络能源根据现场服务的内容确定不同的服务时间,主要有5*8现场服务和7*24现场服务。根据ups的故障特点和各时间段的维修需要,艾默生网络能源制定了相应的备件采购、存储计划,以确保备件充足。当客户的ups发生故障需要备件供应,或升级改造、扩容优化ups时,艾默生网络能源能够在约定的时间内提供恢复设备运行所需要的关键备件,从而将停机等待时间减至。根据更换备件的重要程度,艾默生网络能源备件保障分为备件即时保障、备件24小时保障和备件3天保障。ups出现故障并不可怕,可怕的是抢修不及时。对此,艾默生网络能源推出ups故障抢修服务。当设备出现紧急故障,通过电话支持仍无法排除故障、恢复业务时,艾默生网络能源提供每年365。