

安庆维谛UPS电源ITA-03k00AL1102C00产品描述不间断

产品名称	安庆维谛UPS电源ITA-03k00AL1102C00产品描述不间断
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-03k00AL1102C00 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-03k00AL1102C00产品描述Liebert ITA ITA2 1~3kVA UPS(以下简称 UPS)是维谛技术有限公司开发的智能化、在线式正弦波不开发的智能化、在线式正弦波不间断电源系统,可为精密仪器设备提供可靠的交流电源。UPS 可根据需要装配为塔式或机架式。该设备适用于小型计算机中心、网络、通信系统自动控制和精密仪器设备的交流供点。

输出功率因数为 1,提升UPS带载能力。

集成以太网口,支持 HTTP和 SNMP SNMP 协议,使用网络浏览器即可实现远程监控无协议,使用网络浏览器即可实现远程监控无需额外安装监控软件。

高达 94%的在线 变换效率和达98%的 ECO 模式效率,为客户提供更效率,为客户提供更为节能的产品。

显示面板采用了大屏幕 的彩色 LCD,还有重力感应功能可根据机器放置状态自动调整显示方向。

2U 厚度,可随意组装成塔式或机架,满足不同用户的安需求
可随意组装成塔式或机架,满足不同用户的安需求。

创新设计的布局和整机工艺,极大提升产品可靠性增强 可靠性,通过了恶劣的湿尘测试、极限测试。

使用双向 LLC电路拓扑,输入功率因数高,电压范围宽出不受网干扰适应比较恶劣的使用环境
输入功率因数高,电压范围宽出不受网干扰适应比较恶劣的使用环境。

产品体积较上一代平均 缩小 10%,使用空间小搬运和装配简单,使用空间小搬运和装配简单。

全新的数字化控制平台和硬件设计平台,能够适应更为恶劣的电网和负载冲击。

具有电池模块自动识别功能。

维谛UPS电源ITA-03k00AL1102C00产品描述后备式、在线互动式的功率因数在0.5与0.7之间,在线式的功率因数一般是0.8。给设备配UPS时应以UPS的实际输出功率为匹配的依据,有些经销商有意或无意会混淆(VA)与(W)的区别,这点要提请用户注意.如何正确使用和维护UPS不间断电源1.开关机顺序为了避免负载在启动瞬间产生的冲击电流对UPS造成损坏,在使用时应首先给UPS供电,使其处于旁路工作状态,然后再逐个打开负载,这样就避免了负载电流对UPS的冲击,使UPS的使用寿命得以延长。关机顺序可以看做是开机顺序的逆过程,首先逐个关闭负载,再将UPS关闭。2.开机之前在开机之前,首先需要确认输入市电连线的极性是否正确,以确保人身安全。注意负载总功率不能大于UPS的额定功率,应避免UPS工作在过载状态下,以保证UPS能够正常工作。维谛ITA2系列UPS是艾默生网络能源有限公司凭借60年的UPS设计和制造经验,针对互联网时代下市场提出的新需求而重磅推出的新一代小功率机架式UPS产品。ITA2系列UPS目前发布的容量为5-20KVA,它采用新一代控制芯片,可以为系统提供更优的控制频率和性能,可以提高负载和输入源的适应性。ITA2采用全新的系统设计,地提升了产品可靠性并进一步优化了系统效率。ITA2应用大量创新的设计,可以灵活地应用在各类场合。是客户不间断供电的产品,更是业界的新。维谛UPS电源ITA-03k00AL1102C00产品描述艾默生UPS电源方波输出的UPS电源一般只适合阻性负载,其携带负载的能力低,当负载过重时,其电压衰减会很大。所以当我们选购艾默生UPS电源时,一般按UPS输出功率的50%来计算其实际的负载功率。管如:我们使用一台电脑主机250W(实际工作时只有150W左右),一台17寸显示器(80W),一台喷打印机(30W),这时我们就可以选用500W的UPS电源艾默生UPS电源后备式的UPS,不带稳压,市电与电池转换时有转换时间,一般用于个人电,或对UPS电源性能要求不高的情况下使用,此类型的UPS功率段一般较小;在线互动式,不带稳压,市电与电池转换时有转换时间,但有调压功能,一般用于保护服务器及网络设备等,此类型的UPS功率段一般在5KVA以下。在线双变换UPS,市电与电池转换时无转换时间,无切换时间一般也是用于保护服务器或网络设备以及机房里的其他设备此类型的UPS功率段从小到大都有,目前市场上较为多见。