

艾默生UPS不间断电源 UHA1R-0020L 2KVA 1800W 在线式长机

产品名称	艾默生UPS不间断电源 UHA1R-0020L 2KVA 1800W 在线式长机
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:艾默生UPS电源 型号:UHA1R-0020L 产地:深圳
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

维谛技术-艾默生UPS电源2KVA机架式参数电池模式: 、在电池模式下运行时电池指示灯与逆变指示灯亮,若接入异常之市电,市电灯会同时闪烁,电池容量指示灯会根据电池容量的大小而增减显示的数量,

从故障现象判断,其故障在市电输入、蓄电池及市电检测部分及蓄电池电压检测回路:

- 1、检查市电输入保险丝是否烧毁;
- 2、若市电输入保险丝完好,检查蓄电池保险是否烧毁,因为某些UPS当自检不到蓄电池电压时,会将UPS的所有输出及显示关闭;
- 3、若蓄电池保险完好,检查市电检测电路工作是否正常,若市电检测电路工作不正常且UPS不具备无市电启动功能时,UPS同样会关闭所有输出及显示。
- 4、若市检测电路工作正常,再检查蓄电池电压检测电路是否正常。

五、在接入市电的情况下,每次打开艾默生UPS,便听到继电器反复的动作声,UPS面板电池电压过低指示灯长亮且蜂鸣器长鸣

根据上述故障现象可以判断:该故障是由蓄电池电压过低,从而导致UPS启动不成功而造成的。拆下蓄电池,先进行均衡充电(所有蓄电池并联进行充电),若仍不成功,则只有更换蓄电池。

绿色节能高效为技术发展趋势,在环保意识普及的,我们随处可以看到“要金山银山,更要绿水青山”的环保标语,足以说明环境对于人们生产生活的影响力

雾霾是近年来,大家热议的一个话题,在我国北方大部分地区,每逢冬季便会产生极其严重的空气质量问题,尤以东北三省的工业城市 华北大部分省份以及华南的部分地区空气恶劣情况更是引起了广大群众的注意,河北省因其特殊的地理位置与政治地位,在全国先建设了空气质量监测站

以2小时为节点,实时记录全天候的空气质量状况,为保障数据的准确与完整性,需要配置不间断电源保障系统,对市场进行了调研与分析,认为艾默生UPS电源从稳定的技术参数与小巧的占地体积,更为契合监测站的空间环境,输入公因高达0.99输出公因0.9满载能力9000W,完全匹配检测站内所有设备综合功率的使用要求,0-14小时的延时配置方案,满足用户对于不间断电源8小时的使用要求。

我们公司有10个办公电脑近经常停电,想配置一台艾默生UPS电源,所以想问一下工程师负载10台办公电脑需要多大功率的艾默生UPS电源呢?

维谛技术-艾默生UPS电源2KVA机架式参数

传统单机UPS电源并联运行,环流和同步问题是考验并联系统安全的重要指标,而且并联数量越多,环流和同步问题越难控制,所以传统UPS电源,并联数量越多,可靠性反而降低,这是由于单机UPS电源的电路结构所决定的,因为当二台单机UPS并联运行时,如产生环流,会造成其中一台UPS逆变电路直流母线电压升高,轻则保护退出,重则造成IGBT过压损坏或直流母线上的电解电容损坏,给系统运行安全带来的影响是毁灭性的。

而模块化UPS在设计之初,首要解决的就是多模块并联问题,我们知道交流电与直流电不同,它的电压和电流不是单向而是双向的,这就意味着交流电在并联时没有环流是不可能的,但通过分析电路我们知道,环流大的影响是造成逆变电路直流母线电压的升高,如果将所并联的UPS模块的直流母线连接在一起,相当于所有模块共用一条直流母线,就会从根本上解决环流带来的负面影响,这一点在模块机上很容易实现,而在传统单机UPS上确是无法实现的,所以对于模块化UPS,即使产生环流,也不会给系统运行带来负面影响,所体现出来的只是均流精度的差异。

售后服务提示:

- 1.本公司产品实行全国联保,三年免费质量保修.
- 2.本公司产品实行定期巡检(需签定合同),大限度保证产品使用寿命.
- 3.本公司产品实行回收政策,免除客户后顾之忧,电池报废后严重污染环境,用户处理市要向交费的.
- 4.由于尽期有大量用户需要更换电池组,为了给客户提供更服务,减少对环境的破坏,凡我公司订购电池实行回收政策.为保护环境尽一点微薄之力.
- 5.电池回收价格,根据容量和重量不同,回收价格不同,免费提供服务.