医疗仪器系统设备UPS电源 工频主机 广州解决方案

产品名称	医疗仪器系统设备UPS电源 工频主机 广州解决方案
公司名称	广州市诚商电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:CHADI创电 型号:6KVA 转换时间:0ms
公司地址	广州市天河区黄埔大道西201号1704房(仅限办 公功能)
联系电话	020-28993821 13711320081

产品详情

医疗设备使用UPS电源:

随着医疗技术的飞速发展,医疗设备正在不断更新,一些高、精、尖设备越来越多地应用于临床。而这些先进设备对电源供电系统的要求也越来越高,设备中的各种敏感的电子元器件需要持续稳定的电源供电。特别是一些进口设备,它们都是按照电网环境指标设计的,这些设备在标准电网范围内使用都能正常工作,且故障少、寿命长。但在我国的电网条件下使用则会出现工作不稳定、故障率高、寿命缩短等情况。其原因主要是我国目前公共电力系统存在着许多不稳定的因素。如:电网电压有时偏高、偏低、浪涌、冲击和突然中断等现象,严重影响医疗设备的安全运行,甚至损坏设备而造成严重的经济损失。因此,UPS(Uninterruptible power system

不间断电源)的使用已成为保护重要设备的关键,目前大多数医院都给一些比较重要的设备配备了相应的 UPS。我公司多年经验专门为一些医院的MR、CT、彩超、生化分析仪、血球计数仪等设备配备了 UPS,这些 UPS 就成了我们为医院客户的重要医疗设备提供了安全保护。 所以,如何使用和维护好 UPS,具有相当大的现实意义。

EH 系列

EH系列是一款纯在线双变换三进单出UPS产品,可为IT机房、中小型企业、电信用户、银行、医疗、工业等用户提供高可靠的电源保障。Ultron EH具备诸多优异的性能,其中包括N+X并机冗余和内置手动旁路开关,以保证用户关键负载即使处于满负荷时具有更高的可靠性和更高的可用性。

产品特色

采用纯在线双变换技术,使得电源输出端与输入端完全隔离 采用先进的DSP控制技术,具有更快速的运算处理能力 采用双路输入设计,允许两路不同的交流电源接入内置手动旁路开关 具有更宽的输入电压范围,可达120~275V系统工作于经济模式时效率高达96%精巧的外形尺寸可为用户减少占地面积

具有并机扩展及N+X冗余功能,无需并机卡或其它辅助设备即可完成多达4台的UPS系统并机可提供附加的充电器及外置充电器以适应用户充电容量扩展需求

远程及近端的紧急电源关机功能(EPO) 多连通性的丰富的通讯接口支持远程UPS监控管理功能 先进的电源管理软件能够完成对故障告警信息的管理及远程关机事件的跟踪及分析 高可靠的电池管理功能能够为用户提供更好的电池保护