

阳泉科士达UPS电源YMK3300-500-T/500KVA技术匹配汽车制造

产品名称	阳泉科士达UPS电源YMK3300-500-T/500KVA技术匹配汽车制造
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:科士达 型号:YMK3300-500-T 规格:500KVA
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

科士达UPS电源YMK3300-500-T/500KVA技术匹配本公司设有专门的维修服务中心,负责对售后用户的免费维修服务,并设有 UPS 技术咨询服务凡用户在本公司购买的UPS电源设备,蓄电池均享有叁年的免费保修期,在保修期内,在满足使用环境和使用条件及按规范操作的情况下,对UPS及蓄电池发生故障和器件损坏等意外情况时,本公司收到用户通知后,将以快的方式进行响应支持,根据公司距用户的距离及交通便利情况及用户UPS运输(搬运移动)的方便情况确定维修方案,在本市的现场维修到达时间不超过5小时,外市的现场维修到达时间为1天(大中城市)至3天(交通不便或边远地区),对损坏的器件和故障进行免费的更换和检修至设备恢复正常运转(时间视情况而定)。

如何选购适当的不断电系统(UPS)?;1.UPS的质量重要是有良好的稳定度及可靠的特性。2.在各地有及时的销售与维修服。3.具秀的研发工程人员,具产品创新开发能力。4.产品具备效率高,噪音低等优异特性。5.厂商声誉较佳,及财务结构健全者。6.产品经过国外检验机构认证合格等。7.工厂经过检验机构认证合格如ISO9001,ISO9002。我住的地方很少停电,我需要拥有不断电系统(UPS)吗。

科士达UPS电源YMK3300-500-T/500KVA技术匹配

应用范围:

适用于用户中小型关键服务器、网络设备及其他精密仪器、仪器、工业设备的电源保护概述:新一代HP900系列在线式智能型UPS,可为中小型用户的服务器和工业设备提供安全的保护,可适应于网络系统中的各种设备使用。在线式的设计了稳定和干净的电源环境,智能化的管理方式和无人值守功能,适用于的网络系统。HP900 - RM系列功率容量: 1KVA - 3KVA

工作方式:双变换高频在线式应用范围:适用于用户中小型关键服务器、网络设备及其他精密仪器、仪器、工业设备的电源保护概述:新一代HP900 - RM系列在线式智能型UPS,可为中小型用户的服务器和工业设备提供安全的保护,可适应于网络系统中的各种设备使用。在线式的设计了稳定和干净的电源环境,智能化的管理方式和无人值守功能,适用于的网络系统。同时,HP900-RM机架式系列可以安全地保护用户机柜中的所有网络设备。Pro2000系列功率容量: 500VA/1KVA工作方式:后备式应用范围:

适用于远程教育、税控商用设备、商业系统以及桌面电源保护概述:Pro2000系列集交流稳压、后备电源、尖峰浪涌吸收等多功能为一体的UPS,具有体积小、功能全、性能可靠、使用方便等特点。Pro2000系列为行业客户的终端设备、PC、工作站、SOHO设备等提供周全的电力保护。

科士达蓄电池在充放电过程中,电解液中的水会因为电解和蒸发而逐渐减少,导致电解液液面下降。如果液面过低又不及及时补充的话,将会影响蓄电池的工作状况,缩短蓄电池的使用寿命。因此,夏季每隔5-6天,冬季每隔10-15天应该检查一下液面高度。发现液面下降时应及时补充蒸馏水,使液面达到规定界面。注意液面不要过高,以高出极板15mm为宜。这是因为蓄电池充电时电解液会膨胀,如果电解液加得太满会从蓄电池盖小孔中溢出,腐蚀车体,还有可能使正、负极桩导通,引起自行放电,影响蓄电池的使用寿命;更不可随便补充硫酸溶液,以防改变电解液浓度,影响蓄电池的性能。 启动时每次启动时间不超过3-5秒,再次启动间隔不少于15秒。如果不间断或频繁启动发动机,会造成蓄电池电量大量损耗,缩短蓄电池的使用寿命,甚至会损毁启动系统部件。如果连续几次启动不着车后,需停上20秒以上,才能再次启动;如果还不能启动着车,必须等待维修人员修理。 蓄电池放完电后或停止使用前应及时充电,以免蓄电池硫酸化,造成极板硬化,缩短蓄电池的使用寿命。在以下五种情况下必须进行充电:1、 电解液比重降至1.200以下;2、 冬季放电超过25%;3、 夏季放电超过50%;4、 灯光比平时暗淡;5、 启动无力。 一般充电需13-16小时,电眼呈绿色为充足电标准,时间过短会影响电池的使用寿命。充电时要保证良好通风,现场不许有明火和易燃物。在充电时电解液湿度超过40度,应停止充电,相应减少电流量,或通过物理降温;当湿度达到45度时必须停止充电,以防危险发生。