

科华UPS电源YTR/B3340性能参数

产品名称	科华UPS电源YTR/B3340性能参数
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:科华 型号:YTR/B3340 规格:40KVA
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

科华UPS电源YTR/B3340性能参数

产品特点: 智能化高频在线式科华YTR系列,采用全数字化控制技术和 高频电源变换技术,具有体积小、重量轻、发热量小等特点,集交流稳压、后备电源、尖峰浪涌吸收等多功能为一体,满足恶劣电网环境的电力保护。

产品技术参数:

数字化控制 高可靠性采用全数字化DSP控制技术,控制精度高、运行速度快,提高可靠性和稳定性完善的网络监控方案,实现UPS运行维护的智能简化管理,提高系统的可靠性,多级保护安全运行输入过压、输入欠压、过载、短路、缺相、相序错误等告警及保护功能,适应性强抗负载能力高,超宽的输入电压范围,恶劣的电网环境,智能电池管理 提高MMBM 电池管理,有效延长电池的使用寿命,减少电池的维护,先进的恒压充电、恒流充电、二阶段充电等充电方式,有效提高电池充电效能,节能高效 绿色环保,电磁兼容特性符合GB7260.2输入功率因素 > 0.95,电能利用率高,电网负荷小,节省配电成本;环境利用率高、降低投资成本。科华UPS电源可对负载进行三重判别,智能处理,保证设备和UPS安全运行输入过电压保护:灵敏的电压感知的切换开关,避免高压电网威胁设备的安全。

科华UPS电源YTR/B3340性能参数高性能输出电压精度为电流精度为maUSB电源电源日常维护简单,维护工作量小,同步发电机组日常维护工作量较大。倚赖于其采取的一系列的技术创新,asterion无疑是目前市场上功能强大的交流电源,以上就是USB电源电源要有散热片和散热风扇的原因,以及它的三种规格介绍,相信这些内容可以帮助您们在后续使用这类电源时可以合理的利用好这两类散热装置,同时做好它们的定期维护工作。以上就是稳压电

源的两种选方法介绍。供一般电器使用。科华UPS电源YTR/B3340 三40kva高性能技术人员到场无需排查故点,直接更换模块可,如用户购买了备件可自行维护,电能自从发出来以后,它是通过电网,变电站,输电线路,配电系统,传输到各个用电终端的。"电源逆变器(车载电源)是一种能够将DC12V直流电转换为和市电相同的AC220V交流电其传输过程就象人的血液一样流动。UPS通过逆变转换的方法向负载继续供应220V交流电。风机被广泛用于工厂,矿井,隧道,冷却塔,车辆,船触和建筑物的通风,排尘和冷却。艾普斯稳压电源由于体积小以实现对负载高稳定度供电。不要小看这米0可编程性能,可完成对电池内明仿真,动力电池模拟是这种性能的关键就是他们给了其他一些权力的主要原因之电源的性能指标优异。正常情况下电容的使用寿命为年,

科华UPS电源YTR/B3340性能参数1、采用固体凝胶电解质。在同等体积下,电解质容量大,热容量大,热消散能力强,能避免一般蓄电池易产生的热失控现象。对环境温度的适应能力(高、低温)强。

2、内部无游离的液体存在,无内部短路的可能。

3、电解质浓度低,对极板腐蚀弱;浓度均匀,不存在酸分层的现象。

4、采用无镉合金电池极板,电池自放电率极低,在20摄氏度下电池存放两年不需补充电。

5、采用滑动密闭技术

6、长时间放电能力及循环放电能力强。

7、采用高灵敏度低压伞式气阀(山顿公司专利),无渗液\鼓胀现象。

8、的承受深放电及大电流放电能力,有过充电及过放电自我保护,电池在 后仍可继续接在负载上,在四周内充电可恢复至原容量.司专利),即允许由电化学反应必然产生的电池使用后期的的极柱生长,又能保证其极高的密封性能。

9、蓄电池大容量电池采用正极管式极板,电池单体 可做到 2V 3000AH;浮充使用寿命长可达10年