

科华ups电源YTR1101L 在线塔式机1KVA/0.9KW 长延时现货

产品名称	科华ups电源YTR1101L 在线塔式机1KVA/0.9KW 长延时现货
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华 型号:YTR1101L 功能:稳压逆变
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YTR1101L 在线塔式机1KVA/0.9KW 长延时现货

接下来，让我们来了解一下高频机科华UPS电源YTR1101L的规格和参数：

额定容量：1KVA/0.9KW

输出电压：220V

电池类型：铅酸蓄电池

充电时间：约8小时

输出波形：纯正弦波

转换时间：0ms

输出频率：50/60Hz自动识别

保护功能：过载保护、过压保护、欠压保护等

与传统的塔式机电源相比，高频机科华UPS电源YTR1101L具有较高的转换效率和更小的体积。其高频技术使得电能的转换更加高效稳定，并且能够适应各种复杂电网环境。

选购科华UPS不间断电源有以下几点需要注意：

根据实际用途选择合适的容量。根据设备的功耗和使用时间来确定所需的电源容量，以确保设备正常工作。

考虑电池的寿命和充电时间。电池寿命的长短和充电时间直接影响着UPS电源的使用寿命和恢复时间。

了解保护功能和转换时间。不同的UPS电源具有不同的保护功能，如过载保护、过压保护等，同时转换时间越短越能保证设备的稳定性。

对于计算机设备而言，零地电压过高则会导致服务器速度下降、网络交换速度降低、服务器无故关机，甚至造成硬件损坏。

(3)引发控制信号的误动作

有的时候，服务器在零地电压高于某一值(比如2V)时就无法启动。因此用户在安装设备时，厂家的硬件安装工程师在现场就会对安装环境的零地电压进行测量，一般情况下要求小于2V，大于此数值则不予加电开机。

高频机科华UPS电源YTR1101L 1KVA/0.9KW在线塔式机电源是一款高效可靠的不间断电源产品，适用于多种场合和设备，并具备多项保护功能，可为设备提供持续稳定的电力供应。

如果您对科华UPS不间断电源感兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系！

科华ups电源YTR1101L 在线塔式机1KVA/0.9KW 长延时现货