

# UPS不间断电源 科华品牌YTG3110 10KVA/8KW精密仪器

产品名称	UPS不间断电源 科华品牌YTG3110 10KVA/8KW精密仪器
公司名称	北京鹏冠伟业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇发展路8号院4号楼11层1106
联系电话	138****5361

## 产品详情

UPS不间断电源 科华品牌YTG3110 10KVA/8KW精密仪器

上面提到输入电流，是为了表述方便。其实严格说是工作电流，因为输入电流为CCM时，输出电流也会是CCM。。。是不连续的、离散得很厉害的。你简单地事先把目标确定在53KHz或者100KHz，多半是不能实现的。就是本帖开始说的事先确定是有问题的，拿着帽子去找脑壳的问题。

就是在这些不连续的绕组结构中找到。包括你说的CCM模式的转折电压取在哪里合适，也是按这个规律来确定的，取在哪里整体化，就取在哪。转折电压取在哪并不是设计目标，整体效率才是设计目标。回复||选取一个占空比。

当然有问题。你看看表格里占空比与什么有关。岂是你预先就可以选定的。摘录43楼：占空比这个参数，是绕组参数决定的，你推导的没用，你如果强行去执行某个占空比，多半会陷入更深的泥潭。在其他指标已经确定的前提下，你要强行执行某个占空比，只能拿反射电压开刀，而反射电压岂能随便确定，它涉及整机的安全。