

# 伊顿UPS主机9PX2200iRT2U丹东市经销商

产品名称	伊顿UPS主机9PX2200iRT2U丹东市经销商
公司名称	盛世君诚（成都）科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:伊顿 型号:9PX2200iRT2U 产地:盛世君诚
公司地址	成都市青羊区太升北路28号2楼
联系电话	13911076672

## 产品详情

我们在接触伊顿UPS电源的时候，通常都会知道常用的后备式伊顿UPS电源和在线式艾默生UPS电源，以下是按照伊顿UPS电源的设计工作原理进行分类 我们在接触伊顿UPS电源电源的时候，通常都会知道常用的后备式伊顿UPS电源和在线式山特UPS电源，以下是按照伊顿UPS电源的设计工作原理进行分类：在线式（Online）伊顿UPS电源供电系统：其单机输出功率从0.7~1500kVA。对于这样的机型，当用户在采用多机"冗余"配置方案时，可将6~9台具有相同功率输出和相同型号的伊顿UPS电源直接并机而形成7000~8000kVA的大型伊顿UPS电源供电系统。对于在线式输出伊顿UPS电源来说，它向用户所提供的交流电源是高质量的正弦波电源。在线互动式（Interactive）伊顿UPS电源电源：其单机输出功率从0.7~20kVA左右。对于这种伊顿UPS电源来说，当市电电源在约150~264V的范围内，它向用户提供经铁磁谐振稳压器或经变压器抽头调压处理的一般市电电源（这就意味着，来自一般市电网的频率波动、由"谐波污染"而形成的高波形畸变度及从电网串入的\*等因素依然存在，其实就是用户所实际使用的交流电源）。对于这种伊顿UPS电源来说，仅仅当市电电源电压低于150V或高于264V左右时，它才有可能向用户提供真正的"伊顿UPS电源逆变器高质量的正弦波"电源。因此，有的厂家常将它称为"准在线式伊顿UPS电源"或"三端口伊顿UPS电源。当市电供电正常时，这种伊顿UPS电源中的身兼逆变器/充电器两种功能的变换器承担起电池充电器的功能。Delta变换器型伊顿UPS电源电源：其单机输出功率从10~480kVA。对于这种伊顿UPS电源来说，当市电电压变化在±15%之内时，它向用户提供的电源是由85%以上的普通市电电源和Delta逆变器所产生的逆变器电源叠加而形成的交流稳压电源。当市电电压超过±15%时，其主逆变器在电池放电的条件下，向用户提供真正的"伊顿UPS电源逆变器高质量正弦波电源"。后备式（Offline）正弦波输出伊顿UPS电源：其单机输出功率从0.25~2kVA左右。对于这种伊顿UPS电源来说，当市电电源电压在170~264V的范围内，它向用户提供经变压器抽头调压处理过的一般市电电源；仅当市电电源的电压低于170V或高于264V时，才向用户提供真正的"伊顿UPS电源逆变器"高质量的正弦波电源。后备式方波输出艾默生UPS电源电源：其单机输出功率从0.25~1kVA左右。对于这种伊顿UPS电源电源来说，当市电电压在165~270V左右时，它向用户提供经变压器抽头调压处理过的一般市电电源。当市电电源电压低于165V或高于270V左右时，它向用户提供具有稳压输出特性的50Hz方波电源。对于后备式方波输出伊顿UPS电源电源来说，当市电电源供电不正常时，由于它向用户所提供的交流电源是方波电源，并非正弦波电源，所以，在此条件下，不允许用户使用电感性负载（例如：电风扇、日光灯等）。否则，不是伊顿UPS电源电源本身的逆变器烧毁，就是造成将用户的负载损坏的局面。