

三进三出UPS不间断电源 抗噪高稳定性UPS

产品名称	三进三出UPS不间断电源 抗噪高稳定性UPS
公司名称	北京易达新电气成套设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:易达新 型号:TT-I
公司地址	北京市西城区右安门内大街72号万博商厦702室
联系电话	010-51297537 13910036704

产品详情

北京易达新抗噪高稳定性UPS应用

应用范围

TT-I系列抗噪高稳定性UPS包括单进单出/三进单出/三进三出系列UPS，容量从1KVA到400KVA,经过特殊工业处理，还可以用在工业应用装置、管道设备、炼厂设备、启动型负荷、潮湿环境、高海拔环境等。该系列产品设计应用环境为大型关键应用系统，如数据处理中心，工业自控系统，制造业和电信设备。应用双变换纯在线技术和双内置Intel微处理器，能保证稳定的电压和频率的正弦波输出。外观稳重大方、尺寸小、低噪音。

产品特点

设计理念可靠性高

UPS主输入电源和旁路电源分离，两路市电分别供电输出零转换时间，满足精密设备对电源的高标准要求。全数字化双CPU控制，运行整体性一致可靠，稳定性好。

运行的可靠性高

纯在线的静态旁路技术：提供了极强的过载及故障保护装置。内置手动维修旁路，极高的可靠性、低的维护率。

抗负载冲击力强

具有极强的抗冷负载冲击能力

非线性负载，输出短路状态下均具有极好的保护功能

电池优化性能高

智能化电池管理，延长电池使用寿命

冗余/增冗并机能力强

单机升级并机容易实现，伸缩性强

插入并机卡即可实现多达8台UPS并机

独一无二可不同功率UPS间实现并机

并机UPS可共享同一组后备电池

并机组件可实现并联扩容和并联冗余功能

防尘组件：提升产品在工业环境下的防尘等级

输入及旁路隔离变压器可选：为用户提供隔离保护

小型化、低噪音

外观稳重大方、采用先进的控制技术和制造工艺，提升产品功率密度，减小占地面积、机器运行时噪音低。

丰富的通讯和监控

提供RS232或RS485通讯接口

提供智能插槽（Intel ligent Slot）

可根据需要加载SNMP卡、干接点卡、Modbus卡，实现远程管理和监控功能

工作原理

UPS在市电正常时，由市电进行整流提供直流电压给逆变器工作，由逆变器向负载提供交流电，在市电异常时，逆变器由电池提供能量，逆变器始终处于工作状态，保证无间断输出。

应用领域

石油管道、电力水利、铁路通信、化工领域、核电站、海上应用等工业领域，对UPS技术要求较高的行业，易达新TT-I系列针对该应用有相应解决方案。

公司产品：UPS类：易达新UPS、易达新抗晃电装置、AEGUPS；

EPS类：新达新EPS；

太阳能：易达新太阳能、BLUESKY太阳能；

直流电源类：易达新24V直流、易达新48V直流、易达新110V直流、易达新220V直流、易达新高压直流；

UPS配套：旁路柜、馈电柜、智能配电

配网产品：电力中压载波