

科华YTR3330-J 单主机不含电池UPS电源代理UPS不间断电源规格

产品名称	科华YTR3330-J 单主机不含电池UPS电源代理UPS不间断电源规格
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:科华 型号:YTR3330 产地:深圳
公司地址	北京市房山区良乡 凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	13520606861 13520606861

产品详情

机架式UPS为何比传统UPS更节省机房空间？

机架式UPS为何比传统UPS更节省机房空间？对于机房而言，需要的是持续的电力保护，应用UPS可以节约建设面积，提高机房空间利用率。但市场里的产品众多，选择熟悉的传统UPS机，还是新一代的机架式机型？成为了众多客户选择的一大难题。

机架式UPS电源

机架式UPS电源采用机架式设计，能够为负载提供最佳的电源环境，表现在稳压输出范围、频率范围、输入杂讯的滤除，以及市电模式与电池模式之间零转换时间等诸方面。

机架式UPS以更高的安装灵活性成为主流应用的方案，更高的功率密度、更小的机架空间、更长的电池后备时间，满足用户对高可用性、无计划外宕机的日益增长的需求，提高机房利用率。

机架UPS主要功能特点

机架式安装结构，占用空间小，特别适用机房环境，针对关键设备，提供更灵活、更可靠的电源保护

真正在线式设计，超强的电源输入适应性，输出纯正正弦波，无污染；

采用高频及IGBT变换技术，提高整机的效率和可靠性，体积小，重量轻；

全系列配置锂电池，采用锂电池储能

采用先进的DSP数字控制技术，有效提升了产品性能和系统可靠性，并实现更高功率密度的集成

丰富的液晶显示功能，轻松获取工作状态。

机架式UPS适用于保护：机架式服务器、存储设备、车载系统、机架式网络产品、银行网点等小型化数据中心、存储器、网络设备、通讯设备、自动化设备、Office办公终端；精密仪器设备及工业控制设备等。

传统UPS电源在机房的弊端

传统UPS电源相比机架式UPS，体积重量大、运输安装困难、可靠性差，一旦出现故障将会引起整个机房供电瘫痪。

传统UPS电源输入电压范围窄，输出电压稳定度较差，有切换时间，一旦断电没有及时切换UPS供电，给机房带来的损失不堪设想。

总体来说：机架式UPS电源为机房带来了广泛的好处，重量更轻，大幅节省机房空间，这意味着可以将更多的机房空间分配给服务器。机架式UPS电源高效，小巧，简便，带给超值的供电保障体验简化了操作和安装，适用于中小型IT机房，网络通信等。