

攀枝花科华 UPS电源 YTR3330-J 参数

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 攀枝花科华 UPS电源 YTR3330-J 参数 |
| 公司名称 | 武汉将金甲电气科技有限公司 |
| 价格 | 300.00/件 |
| 规格参数 | 电源:科华 尺寸:460*800*118 产地:攀枝花 |
| 公司地址 | 武汉武昌区 |
| 联系电话 | 4008160186 15072484001 |

产品详情

YTR 系列三进三出 UPS 是正弦波在线式高性能不间断电源，是专为金融、通信、保险、交通、税务、、证券、能源、教育、政府、企业等系统的网络计算机房和小型智能设备（如测量装置、工业自动化设备等）、精密仪器等设计的高性能正弦波在线式 UPS，尤为适用于恶劣的电网环境。

额定容量：10/15/20/30/40kVA

额定输入电压：380Vac(线电压)

额定输出电压：360/380/400/415Vac (线电压)

额定频率：50/60Hz (自适应)

拓扑结构：双变换在线式

输入输出制式：三进三出、三进单出、单进单出 (仅 10-20kVA)

应用领域

IT 机房

数据中心

精密仪器

医疗设备

交流电源电涌保护器

CITEL交流电源电涌保护器DS系列设计满足所有低压设备的电涌保护需求。DIN导轨安装适用于所有标准化配电盘和控制柜。其内置热脱扣装置可提供实时故障指示，保障系统运行安全。DS和DAC系列电涌保护器适用于多种保护电路，可以满足严苛的安装和标准规范要求。CITEL提供了一系列连接敏感设备的单相和三相交流网络的电涌保护器。这些产品有多种规格可选：单相硬接线模块，或者硬接线模块以及为美国市场专用的汇流箱。

光伏装置电涌保护器

光伏并网的不同低压电力或通讯线路上均可能会出现过电压：交流网络、直流网络、通讯网络。根据电源网络的配电制式、接闪器安装情况以及级SPD的安装要求,CITEL提供了一整套解决方案以保护光伏交流系统。

LED照明系统电涌保护器

LED照明系统现已得到广泛应用，然而在这高技术下也存在着致命的弱点：即对雷击电涌和操作过电压造成的电涌极其敏感。CITEL提供了全系列的LED户外照明系统专用电涌保护器，可安装在LED灯具的灯罩、灯杆底和控制柜内。有许多版本来满足各种应用配置：电涌保护适用不同的灯具类别（1类，2类）和不同的连接类型（电线或螺钉端子）。

电讯信号和数据通信电涌保护器

这些组件对于安装人员和家庭使用者来说非常简单。这些设计用于保护PBX（专用小交换机）以及所有与电话系统或局域网（LAN）连接的信息和电子设备。1982年，私人电话市场为社会提供了个多元化选择的重要机会。数字通讯从中心到终端的连接越来越脆弱，但需求却愈来愈高。发展历程演变让设计一套行之有效的保护系统来适应所有网络，现实和未来变得迫在眉睫。

射频同轴电涌保护器

为了完善电涌保护器系列，CITEL提供了多种同轴电涌保护器以保护同轴天馈和天线。随着各种移动设备（GSM，PCN，UMTS，BLR）的出现，同轴保护变得越来越重要，并逐渐向新技术演变，例如四分之一波长。

科华UPS电源YTR3330-J，全系列供货，山东平台发货，YTR系列，FRUK系列，不间断电源的佼佼者。

电池管理 自主专利

实时电池剩余容量显示，便于观测电池工作状态

可支持电池温度补偿，延长电池使用寿命

完善的电池保护功能，保证电池不受损坏，延长电池使用寿命

智能启动 电不间断

可支持来电自启动功能，一旦市电恢复即可自动连接用电设备

具备直流启动功能，无市电情况下，UPS可正常开机启动

来电自动恢复电池组充电，无需人工干预