

# 科华UPS电源YTG3330工频机30KVA/24KW长效机智能稳压机房基站断电保护

产品名称	科华UPS电源YTG3330工频机30KVA/24KW长效机智能稳压机房基站断电保护
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:YTG3330 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

### 30KVA技术参数

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、、能源、教育、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。

科华智能高频UPS,采用全数字化控制技术和新高频电源变换技术,具有率、高功率因数等特点,节能效益显著,大幅减少运营成本。集交流稳压、后备电源、尖峰浪涌吸收等多功能为一体,满足恶劣电网环增的电力保护,为负载提供纯净、安全、稳定的电源。采用全数字化控制技术和新高频电源变换技术,具有体积小、重量轻、发热量小等特点,完全满足恶劣电网环境的电力保护。 \*\*架、立式两种机型可选,提高机房利用率

类型:智能化在线式(机架式、立式)容量:30KVA适用范围:

IT机房、数据中心、OA系统自动化设备、精密仪器、医疗设备精卫YTR系列是专为我国电网环境规划的UPS,选用全数字化控制技术和高频电源转换技术,具有体积小、重量轻、发热量小等特征,完全满足恶劣电网环境的电力保护。 \*\*架、立式两种机型可选,前进机房运用率。智能化UPS电源,是指在UPS主机的输出端增设DB9、RS232、RS485接口,SNMP(简略网络处理协议)卡或AS400通讯接口。运用这些接口,通过\*\*的通讯电缆或经调制解调器同服务器、路由器、等设备上相对应的通讯接口相连。加上安装在微机或微机网络平台上能习气各种操作系统远行环境的、具有电源监控功用的UPS供电系统。

技术指标Technical Specifications型号YTR/B) YTR/B) YTR/B) YTR/B) YTR/B) YTR/B) YTR/B) YTR/B) YTR/B)

YTR/B)指标33203330 3340 3350 3360 3380 33100 33120 33160

33200输入电压范围(Vac)80Vac-280Vac输入频率范围(Hz)40-70Hz旁路同步跟踪范围50/60±

109%旁路输入电压范围+159610/20/25可选)/ 2096(15/0/40/50/60可选)(Vac输入功率因数 0.99

.电池(MDC)±180-+240 (电池节数可调)电压(Wac)L-: 300415419%6频率(Hz)市电正常，跟踪旁路输入;市电异常，本机50±0.1或60+0.1三相相位误差三相带平衡额定阻性负载 1° 波形失真(THOW) 1%

(阻性满载)较高系统效率96%过载能力<10596负载长期运行，10506-11596负载维持60min, 11696-130%6负载维持10min, 13196- 1509%负载维持1min手动维护旁路具备无转换时间的维修旁路开关直流启动功能具备

通信功能干接点、RS485、MODBUS. SNMP (选配)告警功能输入异常、电池低压、过款、故障等保护功能输出短路保护、输出过压/次压保护、过载保护、过温保护、电池欠压保护等噪音(dB)<65

(离箱体正面一米处)工作温度(C)0~40 尺寸(宽X深X高)320X840X867450X840x967450X840x

1400 600x900x 1600(mm)重量(kg) !20160210242320350\*规格指标变动恕不另行通知。