

科华YTR1106标机6KVA精卫系列参数

产品名称	科华YTR1106标机6KVA精卫系列参数
公司名称	北京华瑞鼎盛科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:科华 型号:YTR1106 规格:6KVA
公司地址	北京市海淀区海淀南路19号
联系电话	4008526155 13126667835

产品详情

单进单出科华电源UPS YTR1106功率强大合适各种效劳器用 科华YTR系列产品功用介绍

智能化MCU操控中心技术 智能化操控中心选用Motorola 32位高功用微处理器，操控精度高，运算速度快，数字操控体系的引进，极大程度地提高了UPS操控体系的智能化程度；

有源输入功率因数校对（PFC）

在市电正常时，经过PFC操控使输入功率因数 0.98，对市电的高利用率，减小了对市电的污染。

智能化电池办理体系 可便利对电池进行均浮充办理，过充与过放电的办理，延伸蓄电池寿数

完善的维护功用 具有输出过压维护、电池欠压维护、输入过压维护、三重过流维护等功用，克服了以往高频化UPS对电网适应性差和抗冲击才能弱的缺陷。低市电投入电压选用独立的快速检测技术，电池即便在市电下限120V时，仍不放电，因此市电状况时悉数输出能量取自电网，确保电池时刻处于100%储能状况，一起减少电池放电次数，延伸寿数。

零切换市电不稳守时，UPS供电形式的变换时刻为零，有用确保了负载运转的安全性和可靠性。

电池欠压维护后，市电来电正常后能主动开机输出市电停电后，电池放电至欠压维护，市电康复后，科华UPS电源主动开机并转为逆变输出。适用于无人值守机房，在市电停电电池欠压后可以主动开机并转为逆变输出，人性化规划，便利办理。智能型RS232通讯功用 经过RS232规范数据接口和UPS电源办理软件，可完成计算机和UPS电源间的三遥功用，由计算机监视UPS的运转和电气参数，并完成长途开关机功用，一起还支撑SNMP网络适配器（外置，经过RS232口与UPS衔接），可使UPS直接成为网上新成员。

具有蜂鸣器静音与电池测验功用

UPS的开机键为多功用键，关机时按开机键发动UPS，开机后若市电正常按开机键就可

进行电池测验；若市电失利按开机键就完成蜂鸣器静音功用。KELONG 科华UPS不间断电源

YTR1106L/6000VA/4800W 长延机遇 全新平常处于蓄电池充电状况，在停电时逆变器紧迫切换到工作状况，将电池供给的直流电转变为安稳的交流电输出，非在线式UPS电源的长处是运转效率高，噪音低，价格相对廉价，首要适用于市电动摇不大，对供电质量要求不高的场合。适用于企事业单位、政府、科研、交通、国防、信息及教育等职业的PC机、路由器、POS机、通讯机及工控产品等供电维护。

UPS类型：YTR1106 额外容量：6KVA/

(1)电路选用MCU芯片智能化操控规划，功用完全，供给更安全保证

(2)超宽输入电压规模与宽频率输入，增强产品运用适应才能

(3)具有输入、输出欠压和过压全面维护、输出短路或过载维护功用

- (4)具有电池供电形式下无载主动关机
- (5)支撑无人值守，电池低压或无载主动关机后来市电主动开机运转
- (6)具有接入市电不必开机主动充电功用

科华6KVA UPS不间断电源 科华YTR1106L 6KVA/在线式长机直流192V

类型	
	指标
	输入
	电压规模 (Va)
	频率规模 (Hz)
	相 数
	功率因数
	电池电压 (VDC)
	输出功率 (VA)
	输出
电 压 (V)	特 220 ± 2%
频 率 (Hz)	50 ± 0.2% (电池形式)
波 形	性 正弦波，THD<3% (线性负载)
切换时刻 (ms)	0
过载才能	105% ~ 125%保持10分钟后旁路；126% ~ 150%保持1分钟后旁路；> 150%以上保持1秒后旁路
输出方法	接线排
	其 它
	直流发动
备用时刻	特 5 分钟
	性
通讯功用	RS232/USB接口，支撑电源监控软件
SNMP (选项)	可经过SNMP适配器进行网络监控
面板显现	LED显现UPS的运转状况，LCD显现UPS的运转参数
音频噪音 (dB)	<55
并机功用	并机型具有
报警功用	电池低压，市电异常，过载，UPS毛病、过温维护
维护功用	输入过压维护、电池欠压维护、过载维护、短路维护、过温维护
工作温度 ()	0 ~ 40
相对湿度	0 ~ 95%，无冷凝

尺度(宽深高) (mm)

255 × 640 × 700

重量 (kg)

83