

科华UPS电源YTR1103L-J/3KVA参数克拉玛依

产品名称	科华UPS电源YTR1103L-J/3KVA参数克拉玛依
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华 型号:YTR1103L-J 规格:3KVA
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

作为科华UPS电源的经销商，我们提供、可靠的UPS电源产品，其中包括科华UPS电源YTR1103L-J/3KVA。下面将介绍该产品的具体参数性能，并分享有关安装维护、使用说明、日常保养和售后服务等方面的相关知识。

【关键词】科华UPS电源, 不间断电源, UPS电源, 应急备用电源, YTG33120

【品牌】科华 UPS电源

【型号】YTR1103L-J

【规格】3KVA

科华UPS电源YTR1103L-J/3KVA是一款性能卓越的UPS电源，具有可靠的稳压和过载保护功能。以下是该产品的详细参数性能：

1. 输入特性：

- 输入电压：220V

- 输入频率：50Hz/60Hz

- 输入相数：单相

- 输入电压范围：±25%

2. 输出特性：

- 输出功率：3KVA/2.7KW
- 输出电压：220V
- 输出频率：50Hz/60Hz \pm 0.1Hz（同步）；50Hz/60Hz \pm 2Hz（逆变）
- 输出波形：纯正弦波
- 转换时间：0ms（交流模式 逆变模式）
- 输出回路数量：1路

3. 电池特性：

- 电池电压：48VDC
- 充电时间：8小时
- 支持电池数量：2片（以上）

4. 机械特性：

- 尺寸（高×宽×深）：440mm × 145mm × 442 mm
- 重量：22kg（不包括电池）

科华UPS电源YTR1103L-J/3KVA具备可靠的稳压和过载保护功能，能够有效保护关键设备不受电力问题的影响。在使用该UPS电源之前，我们推荐您在Windows系统下进行相关设置，以确保UPS的正常使用。

安装维护指南：

1. 安装：将UPS电源插头插入合适的插座，并确保插座接地良好。
2. 连接设备：将待保护设备与UPS电源的输出端口连接。
3. 连接电池：根据要求连接正确数量的电池。
4. 打开电源：按下UPS电源的开机按钮，启动UPS，并确认电源指示灯变为绿色。

使用说明：

1. 输出功率：UPS电源的输出功率应根据实际负载要求进行合理配置。
2. 运行时间：UPS电源的供电时间取决于所连接设备的负载和电池容量。
3. 电池状态：定期检查电池状态，确保其正常工作。

日常保养：

1. 温度：保持UPS电源的工作环境温度在0 -40 之间。

2. 通风：保持UPS电源周围的通风良好。
3. 清洁：定期清洁UPS电源的外壳，确保散热良好。

售后服务：

我们公司为您提供全方位的售后服务支持，包括但不限于：

1. 售前咨询：提供关于UPS电源的技术咨询和选购建议。
2. 安装调试：提供UPS电源的安装、调试和操作培训。
3. 维修保养：提供UPS电源的维修保养和故障排除服务。
4. 售后支持：提供UPS电源的更新和升级服务，以及配件供应保障。

作为的UPS电源经销商，我们一直致力于为客户提供可靠的电力保障解决方案。如需了解更多关于科华UPS电源YTR1103L-J/3KVA的详细信息，请联系我们北京致新网能科技有限公司，我们将竭诚为您提供优质服务。

【知识】

- UPS (Uninterruptible Power Supply) 电源是一种应急备用电源装置，用于保护关键设备在停电或电力波动时的正常运行。
- UPS电源能将不稳定的市电转换为稳定的电流输出，保护关键设备免受电力问题的影响。
- UPS电源的容量应根据所需供电设备的负载来选择，以确保UPS供电时间的长短。

【常见问题】

1. UPS电源如何安装？

- 安装UPS电源时，首先要选择一个合适的插座，并确保插座接地良好。然后将待保护设备与UPS电源的输出端口连接，后按下开机按钮启动UPS。

2. UPS电源需要注意哪些日常保养事项？

- 日常保养包括保持UPS电源工作环境的适宜温度、良好通风和定期清洁UPS电源的外壳。

3. UPS电源的输出功率如何配置？

- UPS电源的输出功率应根据实际负载要求进行合理配置，以确保设备能够正常工作，并有足够的运行时间。

通过以上的介绍，相信您对科华UPS电源YTR1103L-J/3KVA有了更详细的了解。如果您有任何关于UPS电源的需求，欢迎随时联系我们北京致新网能科技有限公司，我们将尽全力为您提供佳的解决方案。