

科华UPS50KVA工频机YTG3350适用精密仪器工业电力

产品名称	科华UPS50KVA工频机YTG3350适用精密仪器工业电力
公司名称	上海市链驰电源科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:科华 型号:YTG3350 机型:工频机
公司地址	上海市闵行区江汉路223号1层
联系电话	17521768615 17521768615

产品详情

科华UPS50KVA工频机YTG3350适用精密仪器工业电力

作为现代工业生产制造中不可或缺的关键设备之一，UPS电源扮演着非常重要的角色。它可以帮助精密仪器等高精度设备保证稳定供电，从而延长其使用寿命，提高工作效率。而科华UPS50KVA工频机YTG3350则是我公司提供的一款专为满足精密仪器和工业电力设备对稳定供电需求而打造的UPS电源备件。

科华UPS电源系列概述

科华UPS电源是指Uninterrupted Power Supply的缩写，即不间断电源，也称之为UPS电源。由于UPS电源是能在电网供电发生故障时为保证负载电器顺利运行而维持一定时间供电的电源，因此被广泛应用于生产、制造等领域。常用的UPS电源有在线式UPS电源、塔式UPS电源、机架式UPS电源及UPS主机等多种类型。其中，在线式UPS电源作用为重要和常见。

科华UPS电源是国内UPS电源市场品牌中为和具代表性的品牌之一。其产品线承袭了科华“人性化设计”的理念，采用国际先进技术，注重产品质量控制，创造了一系列高效、节能、环保、安全可靠的产品，也为用户提供了一体化的解决方案。

科华UPS50KVA工频机YTG3350

作为科华UPS电源系列的一员，科华UPS50KVA工频机YTG3350采用先进的CPU技术和数字化控制技术，通过全面数字化、模块化和智能化的设计理念实现高效、安全、稳定的供电保障。采用了多重保护措施，比如输入过滤、过流保护、过压保护、欠压保护、过热保护、电池低压保护、异常操作保护等，全方位保护负载设备的安全稳定运作。同时，科华UPS50KVA工频机YTG3350自带电源管理软件，能够监测电源供电状态，及时预警并自动关闭设备，保证设备安全性。

在功率参数上，科华UPS50KVA工频机YTG3350拥有50KVA的大功率输出，能够满足大多数工业设备对电

能供应的需要，从而提高了设备的效率、控制了设备的运行成本。此外，该型号还适用于电线路负荷变化较大的地区，并能兼容输入电压波动范围，更强的稳定性能得到了不少用户的认可。

科华UPS50KVA工频机YTG3350适用行业

科华UPS50KVA工频机YTG3350适用于电力、交通运输、无线电通信、卫星通信、计算机网络、数据中心、军队及其他基站等设备供电保障领域。此外，也适用于电压稳定，电压波动大，需要供电续航时间长的医疗设备、精密仪器等领域。

科华UPS50KVA工频机YTG3350的优势

- 1.双型电输入，输出采用在线式纯正弦波，保证设备供电稳定、高效、安全；
- 2.机型为工频机，能够根据电压波动采取不同策略来保证稳定电能的供应；
- 3.电源管理软件能够预警设备供电状态，及时关闭设备，保证设备安全；
- 4.50KVA大功率输出，能够满足多数设备的供电需求，提高设备效率和控制运行成本。

问答

1、如何选择适合自己的UPS电源

答 在选择UPS电源时，应根据自身的负载特性、电力质量、负载的重要性和预算量等因素进行选择。同时应注意其总输出功率是否能够满足负载要求。

2、UPS电源使用寿命是多长

答 UPS电源的寿命取决于电池的寿命。UPS电源的电池寿命一般为3-5年，电池寿命的长短直接关系到UPS的实际使用寿命。

3、UPS电源发生电池电量不足的情况怎么处理

答 UPS电源发生电池电量不足的情况，需要及时更换电池。在更换电池时，应注意切断电源并保持场内环境清洁，防止电池竖向晃动引起泄漏、短路等故障。

全新