

风帆高频机ups不间断电源 PF11-3K 3KVA/2400W 单进单出塔式机

产品名称	风帆高频机ups不间断电源 PF11-3K 3KVA/2400W 单进单出塔式机
公司名称	北京鹏冠伟业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇发展路8号院4号楼11层1106
联系电话	138****5361

产品详情

风帆高频机UPS不间断电源 PF11-3K 3KVA/2400W 单进单出塔式机

作为北京鹏冠伟业科技有限公司的销售人员，我很高兴向大家介绍我们公司的一款产品——风帆高频机UPS不间断电源PF11-3K。这款产品不仅具备稳定可靠的性能，而且在应用领域中拥有广泛的用途。下面将就蓄电池的用途、规格以及参数进行详细介绍。

一、蓄电池的用途

蓄电池是UPS不间断电源系统中的核心部件之一，它的主要作用是在外部电源供电中断时，为关键设备提供电力支持，保证设备正常工作并避免数据丢失。在各种应急情况下，特别是突发停电、闪电等情况下，蓄电池能够及时为设备提供能量，确保系统的持续运行和数据的完整性。

二、规格介绍

风帆高频机UPS不间断电源PF11-3K采用单进单出塔式机设计，能够更好地适应各种环境，提供可靠的电源保障。其额定容量为3KVA/2400W，足以满足大多数家庭和小型办公室的电力需求。同时，它还具备以下特点：

- 高频机技术：**采用高频开关变换技术，具有输出电压纯正、输出波形良好、功率密度高等特点，有效提高了电源的效率和质量。
- 可充电蓄电池：**内置可充电蓄电池组，能够存储足够的电能，以确保设备在停电时持续工作，保障设备的正常运行。
- 绿色环保：**风帆高频机UPS不间断电源PF11-3K具备高效节能的特点，能够大限度地减少能源的消耗，

避免对环境造成过多的负担。

三、参数详解

1. 输出功率：该UPS不间断电源PF11-3K的额定输出功率为2400W，能够为设备提供稳定的电力支持。
2. 输入电压：输入电压范围为160VAC-275VAC，能够适应不同的电网环境，并保持稳定的输出电压。
3. 输出电压：输出电压为220VAC，满足不同设备对电压的要求。
4. 转换时间：在电网停电时，该UPS不间断电源能够在2ms以内完成电源切换，保证设备的连续供电。

四、知识解读

风帆高频机UPS不间断电源PF11-3K是一款的电源设备，它采用了风帆高频机技术，使得输出电压纯正、波形良好，具有较高的功率密度。这一技术的应用不仅能够提高电源的效率和质量，还能够有效降低设备能耗，对于节能环保具有重要意义。

另外，风帆高频机UPS不间断电源PF11-3K内置可充电蓄电池组，能够在停电时为设备提供持续供电，保障设备的正常运行和数据的完整性。它的输入电压范围广泛，能够适应不同的电网环境，并保持稳定的输出电压，确保设备的正常工作。

五、问答环节

问：风帆高频机UPS不间断电源PF11-3K适用于哪些领域？

答：风帆高频机UPS不间断电源PF11-3K适用于家庭、小型办公室以及一些对电力供应要求较高的设备，如服务器、网络设备、医疗设备等。

问：该UPS不间断电源的转换时间是多久？

答：风帆高频机UPS不间断电源PF11-3K能够在2毫秒以内完成电源切换，确保设备的连续供电。

问：是否支持远程监控和管理？

答：是的，风帆高频机UPS不间断电源PF11-3K支持远程监控和管理，可以通过网络进行远程监测和设置。

总结：

风帆高频机UPS不间断电源PF11-3K是一款性能稳定可靠的产品，适用于家庭、小型办公室和一些关键设备的电力供应。它不仅具备高效节能的特点，还采用了先进的风帆高频机技术，提高了电源的效率和质量。同时，它还支持远程监控和管理，为用户提供了更方便的使用体验。我们北京鹏冠伟业科技有限公司的风帆高频机UPS不间断电源PF11-3K将会是您的之选，为您的设备提供稳定可靠的电力支持。