

风帆高频机ups不间断电源 PF11-2K 2KVA/1600W 单进单出塔式机

产品名称	风帆高频机ups不间断电源 PF11-2K 2KVA/1600W 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 PF11-2K 2KVA/1600W 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，我们很荣幸为您推荐。风帆UPS电源系列是我们公司的重点产品之一，它以其卓越的性能和可靠性，深受广大用户的喜爱和信赖。

蓄电池的用途

作为蓄电池是风帆高频机的核心部件，它在UPS电源中扮演着至关重要的角色。蓄电池可以将电能储存起来，在断电或电网故障时提供备用电源。将蓄电池与风帆高频机相结合，能够实现电力在线保护和不间断供电，确保关键设备的可靠运行，并有效避免停电造成的损失。

规格与参数

- 型号：风帆高频机 PF11-2K
- 容量：2KVA/1600W
- 输入电路：单项单级
- 输出电路：单项单级
- 输出功率因数：0.8

- 输出频率：50/60Hz ± 0.2%

- 电池类型：铅酸蓄电池

- 充电时间：约8小时

具备坚固耐用的特点，能够承受较大的负载冲击，具备良好的抗干扰能力。其高效的转换速率、低耗能特性和可靠的输出电压波形使其成为各种应用场景中的理想选择。

相关知识和细节

1. 蓄电池寿命：蓄电池的使用寿命是用户关注的重点。风帆高频机采用优质的铅酸蓄电池，能够提供长达6-8年的寿命，同时具备良好的充放电性能和循环寿命。

2. 自动电压调节（AVR）技术：风帆高频机配备了先进的AVR技术，能够自动调节输出电压，有效应对电网波动和瞬时过载，保护负载设备免受电压异常的影响。

3. 声音与散热：风帆高频机采用了风冷散热设计，通过内置的智能风扇进行散热，保持机器的正常运行温度。同时，该设计还具备低噪音特性，为用户提供更加舒适的使用体验。

问答：

问：蓄电池是否需要定期维护和更换？

答：蓄电池需要定期检查和维护，以保证其正常工作和延长使用寿命。一般建议每年进行一次完整的蓄电池检测，涉及检查电压、充放电电流、内阻等指标。在使用过程中，如果发现蓄电池性能下降或出现故障，需要及时更换。

问：风帆高频机支持哪些应用场景？

答：风帆高频机广泛应用于IT设备、通信网络、制造业、医疗设备等各种行业。不仅可以为服务器、交换机、路由器等提供可靠的电力保护，还可以应对突发电力故障或恶劣的环境条件，确保关键设备的连续运行。

问：如何判断风帆高频机是否满足负载需求？

答：用户在选择风帆高频机时，需综合考虑负载设备的功率和容量需求。风帆高频机的额定功率一般表示其能够长时间稳定输出的功率，而实际负载需求则基于设备的瞬时功率。因此，在选择时需充分了解负载设备的功率特性，并根据实际需求合理选择功率容量。

总结

以其出色的性能和可靠性，成为广大用户的。蓄电池作为风帆高频机的重要组成部分，能够为关键设备提供可靠的备用电源，确保设备在电力异常或电网故障时的安全运行。我们京鹏冠伟业科技有限公司竭诚为您提供优质的电力保护解决方案，欢迎您的咨询和选购！