

在线式UPS

产品名称	在线式UPS
公司名称	浙江硕能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:杭州硕能 型号:MB-2K220XP MB3K220XP 货源类别:现货
公司地址	西湖区西园五路二号
联系电话	0571-81906926 17764589457

产品详情

产品名称：MB系列

产品介绍 该系列电力专用不间断电源专为发电厂、变电站设计，具有在线、零延时转换功能，交直流主供时都能通过逆变输出，主要应用于负载对电源要求较高的场所，如计算机、PLC、工控机、通讯、精密仪器、自动化及测试设备、应急照明等。

产品介绍 MB系列逆变电源（逆变器）专为发电厂、变电站设计，具有转换功能，主要应用于负载对电源要求不间断的场所，如PLC、工控机、通讯、仪器、自动化及测试设备、电站后台应急照明等。

电源工作概述

MB系列电力专用UPS是一种采用国际上先进、成熟的进口机芯组合生产的电力专用在线式正弦波不间断供电系统。它具有体积小、重量轻、效率高、运行可靠（平均无故障间隔时间不小于10万小时）的特点，可以为您的精密设备提供可靠、优质的交流电源，其适用范围广泛，从电脑设备、通信系统、电力自动化控制设备到无人值守的变电站都可以使用。由于它的交直流在线零切换输出设计，无论是市电异常，还是市电正常，设备都是经过逆变向负载供电，它的输出始终是稳频、稳压的220V的纯正弦波交流电压，真正实现了不间断工作。同时由于拥有单片机的完善检测和保护功能，以及采用先进的脉冲过流检测的逆变技术，使整机具有抗干扰能力强、稳频稳压精度高、失真度小、效率高、具有强大的通讯远程管理功能，是电力专用UPS更新换代的首选产品。

主要技术特点如下：

- 1、双CPU控制模式。
- 2、纯在线双变换技术，交流主供时，也是通过逆变输出。

- 3、交直流隔离。
- 4、交流与直流之间零时间切换。
- 5、内置静态电子旁路开关。
- 6、齐全的监控管理功能。
- 7、整机采用先进的搞电磁干扰技术，干谐波能力强。
- 8、完善的自动保护功能。
- 9、双机热备份----- 一主一备（特殊要求）

MB-1-3KVA主要技术指标型 号

MB-1K220XP MB-2K220XP MB-3K220XP

		MB-1K110XP MB-2K110XP MB-3K110XP
负载标准		1KVA/0.8KW 2KVA/1.6KW 3KVA/2.1KW
输入	交流电压	220VAC ± 25%
	直流电压	220VDC ± 25%/110VDC ± 25%/48VDC ± 20%
输出	频率	47 ~ 55 Hz
	电压	220VAC ± 1% (瞬态时220VAC ± 2%)
	频率	(50 ± 0.2) Hz
	输出波形	纯正弦波
	过载能力	负载 > 150%，200ms转旁路；负载 > 110%，30S转旁路；
	负载峰值比	3 : 1
转换时间		零中断
效率		AC工作时 > 92%，DC工作时 > 90%
海拔高度		小于3000米（超高海拔可定制）
通讯界面		RS232
操作	温度	-10 ~ 55
	湿度	0 ~ 93%，无水滴
环境		
机箱	卧式机箱	430mm（长）× 380mm（深）× 128mm（高）（19英寸3U，4U为180mm）
尺寸	立式机箱	128mm（长）× 380mm（深）× 430mm（高）（19英寸3U）