

山顿UPS不间断电源工业级100KVA/80KW内含输出隔离变压器 全国联保

产品名称	山顿UPS不间断电源工业级100KVA/80KW内含输出隔离变压器 全国联保
公司名称	山东汤科信息科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:山顿 型号:FX33100KVA 产地:惠州
公司地址	山东省菏泽市鄄城县张营街道河口村村北
联系电话	13520187234

产品详情

山东汤科信息科技有限公司为山顿UPS电源经销商，支持项目报备，欢迎广大新老顾客来电咨询！

SENDON复兴系列UPS专为数据处理中心、大型计算机、制造业、通讯业等重要系统设计的大型UPS。采用纯在线技术，双内NCP设计，保证为负载提供稳压稳频的完美正弦波输出。通过专用计算机监控软件、Modem、SNMP适配器等更可实现UPS远程临控,并提供高层次的可靠性。

两次变换真在线式工频设计,配合静态旁路开关,具备完善的过载和故障保护功能.输出具有隔离变压器

。逆变器采用高效率的设计，可靠性高。

具有很宽的电压输入范围，减少电池运行机会，延长电池寿命。

UPS提供RS232接口及功能强大的监控软件，支持TCP / IP、SNMP等网络协议，具有先进的远程网络监控功能，采用发送电子邮件或传呼、短信等方式提供实时报警信息等。可通过SNMP卡监控主机输入输出电压电流频率、电池电压、运行状态等数据，提供操作简便，一目了然的大屏幕LCD显示控制面板

。内置双CPU微处理器，采用直接数字信号控制(DDC)及数字信号处理(DSP)等先进技术，全功能智能数字化控制，包括：操作运行、自动关机、实时参数测量显示等。

配合独立的电池检测包，通过UPS RS232接口，可检测电池运行参数，实现真正意义上的电池智能化管理。

高可靠性、低维护量。内置手动维修旁路开关。其MTBF(平均无故障工作时间)高达20万小时，(平均

复时间)仅为15分钟。

SENDON复兴系列UPS采用先进可靠的控制技术，可提供性能可靠的热备份系统和多达六台的直接并机系统。提供多种规格，不同后备时间的配套电池柜。

SENDON复兴系列三三UPS技术参数

型号

FX3310K

FX3315K

FX3320K

FX3330K

FX3340K

FX3360K

FX3380K

FX33100K

FX33120K

FX33160K

FX33200K

额定容量

10KVA

15KVA

20KVA

30KVA

40KVA

60KVA

80KVA

100KVA

120KVA

160KVA

200KVA

8KW

12KW

16KW

24KW

32KW

48KW

64KW

80KW

96KW

128KW

160KW

额定电压

380Vac(400/415Vac)

输入

电压范围

380Vac(400/415Vac) \pm 25%三相四线输入

频率范围

50/60Hz \pm 5Hz自动辨别

功率因数

0.99

大电流

18A

30A

38A

55A

72A

108A

130A

160A

200A

277A

330A

输出

输出电压

380Vac(400/415Vac) \pm 1%

输出频率

自动跟踪输入频率

频率稳定度

50Hz \pm 0.05%(电池模式)

输出波形

正弦波

波形失真度

线性负载 < 3% 非线性负载 < 5%

0.8

峰值系数

3 1 (max)

过载能力

在110%/125%/150% 过载时能维持300分钟/10分钟/1分钟

转换时间

市电-电池

0ms

旁路

380Vac(400/415Vac)

380Vac(400/415Vac) $\pm 20\%$ (10%15%20%可调)

额定频率

50/60Hz(自动辨别)

$\pm 2\%$ ($\pm 1\%$ 至 $\pm 5\%$ 可调)

电池

电池电压

348 ~ 384V可调

面板显示

LED

指示输入、逆变、旁路、电池状态

LCD

显示输入输出电压、频率、电池电压、负载百分比、机内温度

通讯

通讯界面

干接点 RS232通讯界面

工作环境

运行温度

0~40

相对湿度

0~95%不结露

储藏温度

-25 ~55

噪音

< 54dB

物理特性

净重(Kg)

115

120

130

190

255

295

400

470

570

720

760

毛重(Kg)

130

135

150

210

275

315

430

500

600

760

800

尺寸WDH

655 × 405 × 815mm

825 × 434 × 1160mm

975 × 555 × 1285mm

1055 × 705 × 1645mm

选件

并机模块、谐波滤波器、输入隔离变压器、智能监控软件、SNMP卡

安全标准

EN50091-1 EN50091-2 Class A

执行标准

YD/T1095-2000