

金武士ST大型不间断电源ST3360KS

金武士60kva不间断电源支持并联冗余实时监控

产品名称	金武士ST大型不间断电源ST3360KS 金武士60kva不间断电源支持并联冗余实时监控
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:金武士 型号:ST3360KS 使用范围:多领域应用
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

产品详情

产品详情

产品功率：

产品功率：

48KW（千瓦）

产品容量：

60KVA（千伏安）

系列：

工频TD系列

电压的输入输出：

三进三出(380V:380V)

外接电池的电压：

384V (直流) 单组块数 : 32块

重量 :

506.5 kg (公斤)

尺寸 (LWH) :

700*800*1600 MM (毫米) 36U

形状分类 :

塔式UPS

1、先进的DSP数字化控制技术采用先进的数字化控制技术，提高机器的稳定性和可靠性。ECO功能化的为客户节省使用成本。2、大屏幕LCD+LED中英文显示完美组合，中英文显示，可显示内容有输入、输出、电池电压、负载状况、电流、UPS工作状态和模式、温度、机型厂家编号。可直接通过LCD显示屏设定机器的电压，频率，电流等主要参数3、双路交流电源输入主路交流输入电源与旁路交流输入电源可以采用两组来自不同电网的输入。LCD+LED4、发电机模式支持发电机输入5、并机功能8台UPS并联冗余。6、带载能力强采用带输出隔离变压器的全桥拓扑，带载能力、抗冲击能力更强。且可选配旁路输出隔离变压器。7、全桥逆变架构：UPS采用先进的DSP设计，三相由独立的全桥逆变系统的设计，其输出电压和相位，完全不受三相不平衡负载的影响，可承受的不平衡负载。8、充电电流可设置用户可以根据电池容量在LCD上自由设定合适的充电电流（1~50A）。UPS满载运行时，充电电流为50A.9、电池管理功能主要包括电池故障检测、电量不足，电池丢失等常规功能。10、频率和相序自适应系统50Hz或者60Hz；输出相序可以根据输入相序自动跟踪锁相。11、保护和告警功能LCD、输出接点等进行及时提示，开机自诊断功能；具有过载保护、输出短路、输入过压、防雷功能，电池反接等保护功能。12、强大的面板设置功能输出电压：200/208/220/230/240Vac (相电压)输出频率：50Hz/60Hz充电电流：1~50A电池放电时间定时开机定时关机工作模式：ECO、EPO LCD中文、英文设定输入频率：40~70Hz具有多种告警方式，可通过声、光、输出频率可以根据市电频率自动设置。13、EPO紧急停机功能通过“紧急停机”按钮可以关闭整流器、逆变器，封锁输出（包括旁路和逆变器），当发生紧急情况或无法正常关机时可使用此按钮。14、主机监控及报警功能15、智能插槽扩展性功能(备选件)可以选择USB卡，AS400卡，CMC监控卡，SNMP卡，RS485卡，EMD环境监测卡。UPS备有SNMP插槽，以实现UPS远程监控功能，具备自动报警、UPS运行状态和故障预测与诊断、运行时间控制等功能。输出RS-232及RELAY讯号供计算机系统联机用，支持Windows 95 / 98 / 2000 / NT / ME / XP，NOVELL / SNMP / ASMP / LINUX等软件?

安装说明

60 KVA AC 220V输入：AC 220V输出

输入参数

输入电压

输入火线线径

输入零线线径

输入地线线径

输入空开

输出电压

输出线径

输出零线线径

输出地线线径

输出空开

输出参数

外接电池空开

外接电池线径

电池参数

60 KVA AC 380V输入：AC 220V输出

输入电压

输入火线线径

输入参数

输入零线线径

输入地线线径

输入空开

输出参数

输出电压

输出线径

输出零线线径

输出地线线径

输出空开

电池参数

外接电池空开

外接电池线径

60 KVA AC 380V输入 : AC 380V输出

输入参数

输入电压

输入火线线径

输入零线线径

输入地线线径

输入空开

输出参数

输出电压

输出线径

输出零线线径

输出地线线径

输出空开

电池参数

外接电池空开

外接电池线径

今年初，新冠肺炎疫情突如其来，疫情防控中，5G等新技术在远程医疗、线上诊疗、社区管理、大数据管理等方面发挥了重要的支撑作用。11月27日，“5G与公共卫生、健康医疗论坛”在2020世界5G大会期间举行。金富士围绕5G智慧医疗在疫情防控中的重要作用、对公共卫生和健康医疗的支持，以及5G中西医创新融合创新等展开讨论。