

室外通讯电源柜朝阳区技术支持

产品名称	室外通讯电源柜朝阳区技术支持
公司名称	盛世君诚（成都）科技有限公司
价格	200.00/台
规格参数	品牌:华为 型号:室外通讯电源柜 产地:中国
公司地址	成都市青羊区太升北路28号2楼
联系电话	13911076672

产品详情

输入电压范围可达138Vac-485Vac，输入频率可在40Hz-70Hz内波动，适应恶劣的电网环境5kA防雷设计，有效降低雷击失效率控制模块冗余设计，使得控制模块也可热插拔，有效提高系统稳定性风扇容错设计，一路风扇损坏可带50%载，两路风扇损坏可带30%载过载能力强：逆变模式下，110%负载60min后转旁路，125%负载10min后转旁路，150%负载1min后转旁路，150%以上负载200ms后转旁路;旁路模式下，<135%过载长期运行高效节约高系统效率，95%@20%Load，96%@40%Load，系统在低负载时仍可保持高效率运行单机与并机下均支持智能休眠，可使系统在保持冗余同时，提升系统效率功率密度可达40kVA/3U，单柜多支持8个模块，占地仅0.5平方米;靠墙安装与前维护设计，维护空间仅需0.5平方米，大大节约机房空间输出PF=1，单机kVA=kW，适应IT类新型负载柔性智能模块化设计，随业务增长而扩容，无需机房建设初期过度投资大支持32模块并联，轻松实现N+X冗余及双母线配置电池节数可调，实现系统备电;电池故障时，更加易于维护内置SNMP功能;华为NetECO 1000U网管软件，轻松实现集中远程监控选件极其丰富，满足各种定制化需求简易灵活功率模块、监控模块、旁路模块、控制模块均模块化设计，且支持热插拔，模块更换时间接近于0，安装、扩容、维护极其简易Self-Load自循环测试功能，无需租赁负载即可调试开机，快速投入运营上下进线兼容，不必再购买上进线柜，节省占地及投资7英寸LCD图形化显示200KUPS5000-E-50K-HABBS 25KVA华为模块化UPS电源产品规格参数型号 UPS5000-E-50K-HABBS额定容量 40KVA/40KW 80KVA/80KW 120KVA/120KW 160KVA/160KW 200KVA/200KW模块数量 1 2 3 4 5总重量 227kg 260kg 293kg 326kg 359kg输入额定输入电压 380/400/415 Vac输入电压范围 138-485Vac；305Vac-485Vac不降额，138Vac-305Vac降额至40% 输入频率范围 40-70Hz输入制式 三相五线输入功率因数 0.99 输入电流谐波分量 THDi<3%（线性满载）；THDi<5%（非线性满载） 旁路额定输入电压 380/400/415Vac 旁路输入制式 三相五线 旁路输入频率范围 50/60Hz ± 6Hz 旁路同步跟踪范围 50/60Hz ± 6Hz 电池电压 360V-480V（30-40节，电池节数可调，默认32节）输出输出制式 三相五线 输出电压 380/400/415Vac ± 1% 输出频率 同步状态，跟踪旁路输入(市电模式)，50/60Hz ± 0.25%(电池模式) 波形失真线性负载下THDv<1% 非线性负载下THDv<3% 输出功率因数 1 输出不平衡度 电压不平衡度：± 3%；相位不平衡度：± 1.5° 系统效率 96% 切换时间 0ms过载能力 逆变过载能力：110%负载60min后转旁路，125%负载10min后转旁路；150%负载1min后转旁路旁路过载

能力：135%负载长期运行，<1000%负载，100ms 工作温度 0 -40 存储温度 -40 -70

相对湿度 5%-95%(无冷凝)

工作海拔高度 海拔高度不应超出1000m，1000m以上每增加100m，所带负载减少1% 噪音 <65dB

其它尺寸（高*宽*深） 2000 × 600 × 850mm 通信功能 干接点、RS485、SNMP 认证 泰尔、CE、CB产

品配置主机：UPS5000-E-200K-F200：包含40kVA/40kW，80kVA/80kW，120kVA/120kW，160kVA/160kW，200kVA/200kW五种配置，分别对应1、2、3、4、5个功率模块，支持三相输入，三相输出;需根据负载功耗、冗余需求选择模块数目及机架数目。通信卡：(主机标配)干结点卡：通过标配的干接点卡，UPS可以实现对电池系统(包括外置电池开关和电池单体检测仪)的管理、与个人计算机通讯、向外部装置提供告警信号，或实现远程紧急停机等功能。监控接口卡：监控接口卡包含FE端口(支持SNMP)、RS485(网管接口)、干接点口等通信接口。蓄电池：根据负载功率及备电时间选择备电方案选配件：并机系统选件：并机线缆：用于并机时连接各个UPS系统。BSC线缆：用于双母线系统母线同步信号传输。输入配电柜：提供额定容量为630A/4P的输入ATS，额定容量为400A/3P的塑壳2路主、2路旁输出断路器。还提供电气参数测量功能，能测量和显示输入的三相电压、电流、功率因数等。同时提供各路开关状态的信号接口及显示配电柜电源供电状态的三相电源指示灯。输出配电柜：提供两路额定容量为400A/4P的塑壳输入断路器，额定容量为630A/3P的维修旁路断路器。还提供电气参数测量功能，能测量和显示输入的三相电压、电流、功率因数等。同时提供部分开关状态的信号接口及显示配电柜电源供电状态的三相电源指示其他选件干结点扩展卡：提供了5组继电器输出干接点信号以及5组信号输入接口，可为用户需求实现更为丰富的告警及控制功能。反灌保护卡：提供主路和旁路反灌侦测和保护。电池开关盒：多组电池并联备用情况下用于各分路电池组接入、断开UPS系统的连接控制。BCB-BOX：用于电池组与UPS系统之间接入、断开连接控制，具有过载、短路保护功能及远程控制脱扣功能。顶出风组件：如果机柜需要靠墙安装，需要选配顶出风选件，满足机柜散热要求。IP21组件：可以防止上方的水滴落机柜内部，使机柜达到IP21的防护等级。抗震组件：加固机柜，使其满足抗震设防9烈度的需求。电池巡检仪：检测单体电池电压、温度、电池组的充放电电流，并通过MODBUS通信协议与上位机通信。电池接地故障仪：监测电池接地是否故障，在对地漏电流超过设定值时及时发出报警信号。温湿度采集板：环境温湿度采集板，客户现场装配。温湿度传感器：于检测电池温度，传感器紧贴于电池表面温湿度采集模块：用于电池室温湿度检测。