## APCUPS电源80KVA主机项目报价54KW

产品名称	APCUPS电源80KVA主机项目报价54KW
公司名称	旭曦(上海)电源科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:APC 直流电压:384V 型号:80KVA54KW
公司地址	北京
联系电话	18021631728

## 产品详情

APCups电源消防应急电源,UPS不间断电源(工频,高频),APC公司通过推出最新的InfraStruXure系统 结构,倡导了一种开放式、可自适应的综合解决方案,重新定义了网络关键物理基础设施(NCPI)的实 现规则。InfraStruXure弥补了传统的支持IT设备的电源,制冷设备在技术上与先进的IT设备之间的差距。 作为采用模块化、高可管理性、预先设计标准组件的方法集成了电源、机架、制冷设备的体系结构,Infr aStruXure为整个IT系统提供了安全、可靠的保护环境。消防巡检柜,消防泵控制柜启动柜,壁挂式直流 屏,分布式电源,中央信号屏,交流屏,免维护蓄电池,太阳能蓄电池,等产品.证书齐全,伊顿UPS 电源IT渠道分销商冲量特价促销中。

伊顿20KVA小机器库存现货,特价申请。伊顿船用UPS电源现货销售。伊顿大机

施耐德APC Symmetra PX 250/500 kW UPS电源一部分、操作步骤 UPS电源第一次开机需要厂家专业工程师进行调试设置好后开机,开机后UPS正常显示如下: 液晶显示面板显示3种工作模式 1、" 正常操作 "模式, UPS 系统可为关键负载提供调控电源。在正常运行模式和电池运行模式中,UPS 都支持负载。 2、市电断了"电池工作"模式3.请求静态旁路模式/强制静态旁路模式4、电池测试模式 " 电池测试 " 模式当UPS 进行电池自检或电池运行时间校准时,UPS 会进入 " 电池测试 " 模式。注意: 测试过程中如果市电电源发生故障,则电池测试将停止。5、自动开机倒计时自动开机倒计时可设置系 统在以下情况下自动开机:系统因电池低电压而停机后,市电交流电源恢复可用。自动开机倒计时窗口 会一直显示在所有屏幕中,直到倒计时结束或通过按stop(停止)按钮手动停止自动开机。此功能在默 认情况下禁用,并且不适用于并联系统。如需启用此功能,请联系APC。 二、访问由用户密码保护的屏幕 1. 当屏幕提示输入用户密码时,按一下密码字段,打开键盘。 2. 输入用户密码并按 Enter ( 输入 ) 。注意: 用户密码在安装时被设置为 " apc " 。 3.进入系统后,根据操作 屏幕上显示的步骤进行操作就可以了。三、关闭系统正常操作模式以切换为维护旁路模式注意: 按主页按钮转到" UPS 摘要 " 屏幕或 " 并联系统摘要 " 屏幕。 1. 按显示屏左下角的 UPS 系统按钮 , 访问 UPS 系统屏幕。 2. 按操作按钮。输入用户密码,然后按 Enter (输入)。 3. 在操作屏幕中按系统关闭按钮。单机系统并联系统 4. 请按照屏幕中的步骤进行操作。屏幕将会按所需的 完成顺序依次显示相应步骤。各步骤最初会以红色显示,一旦操作完成,则会变为绿色。待完成的下一

步骤将会以红色字体、黄色背景高亮显示。注意: 灰色按钮为触摸屏功能。 注意: UPS 输入断路器(Q1) 断开时,显示屏将会关闭。当心:当系统处于维护旁路运行模式时,请勿断开Q3 断路器,否则可能导致负载下降。四、如果UPS电源在维护旁路模式下启动系统注意: 启动条件:负载由市电电源通过Q3开关供电,并且其他断路器断开。1.闭合UPS 输入断路器(Q1)。这样可启动UPS显示屏。2. 按显示屏左下角的 UPS 系统按钮,访问 UPS 系统屏幕。3. 按操作按钮。输入用户密码,然后按 Enter (输入)。 4. 按系统启动按钮。 5. 请按照屏幕中的步骤进行操 作。屏幕将会按所需的完成顺序依次显示相应步骤。各步骤最初会以红色显示,一旦操作完成,则会变 为绿色。待完成的下一步骤将会以红色字体、黄色背景高亮显示。注意: 灰色按钮为触摸屏功能。 6. 查看右上角的UPS 模式,确定为"正常操作"模式。注意: UPS 输入断路器(Q1) 断开时,显示屏将会关闭。当心:当系统处于维护旁路运行模式时,请勿断开Q3 断路器,否则可能导致负载下降。五、手动操作 APC 电池断路器 1. 将选择器转到Manual (手动)位置。 2. 查看弹簧状态: A. 如果为CHARGED SPRING(弹簧已储能),则跳至第3步。 B. 如果为DISCHARGE D(未储能),则要对弹簧进行储能。方法是按下手柄底部以松开手柄,然后按压手柄数次直至弹簧状 态为CHARGED SPRING(弹簧已储能)。 3. 按下绿色的ON(开)按钮,开启断路器。红色ON 指示灯将会显示断路器的状态。 六、从正常模式切换为请求静态旁路模式注意: 按照此程序将整个并联系统切换至请求静态旁路运行模式。注意:按主页按钮转到"UPS 摘要"屏幕或"并联系统摘要"屏幕。1. 按显示屏左下角的 UPS 系统按钮,访问 UPS 系统屏幕。2. 按操作按钮。输入用户密码,然后按 Enter (输入)。3.按正常模式 静态旁路模式按钮。4.按 Initiate Transfer(开始切换)按钮以切换为静态旁路模式。当旁路电源超出容许范围且 UPS 输出和旁路电源之间的相差超过 10 ° 而无法切换时,Initiate Transfer (开始切换)按钮会变为灰色。 5. 查看右上角的UPS 状态,确定已更改为"请求静态旁路"模式。七、从请求静态旁路模式切换为正常模式注意: 按照此程序,将整个并联系统从请求静态旁路模式切换为正常模式。注意: 按主页按钮转到 " UPS 摘要"屏幕或"并联系统摘要"屏幕。1.按显示屏左下角的 UPS 系统按钮 , 访问 UPS 系统屏幕。2.

按操作按钮。输入用户密码,然后按 Enter (输入)。 3. 在操作屏幕中按静态旁路模式-