

西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL

产品名称	西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL
公司名称	将金甲（西安）电源有限公司
价格	200.00/台
规格参数	
公司地址	陕西省西安市浐灞生态区欧亚大道666号欧亚国际B座1519室
联系电话	18966683081

产品详情

西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL 西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL
西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL
西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL
西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL

UPS电源在同行业竞争优势

高可靠性：整机辅助电源和风扇采用冗余设计，在辅助电源或风扇故障的情况下，系统依然可以继续工作，可靠性更高。高可用性：整机采用塔式结构的同时，根据具体的应用场景，也可置于19英寸标准机架内，组装方式灵活多变，节省安装面积。带载能力强：输出PF=1，适用于PF > 0.5的感性、容性负载，输出端可带更多负载，节省用户系统投资。易维护管理：实现WEB方式监控，同时标配SNMP功能。支持RS485等接口，易于组网，管理投资成本低

西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL

UPS5000-A-30KTTL

额外容量30KVA

额外功率30000W

额外电压AC 380/400/415V

额外频率50/60Hz

输入电压规模AC 138-485V

输入频率规模40-70Hz

输入功因0.99

输出电压规模AC 380/400/415V

输出功因1

其它输出参数功率：95.7% 过载才能110%负载60分钟后转旁路，125%负载10分钟后转旁路，150%负载1分钟后转旁路)

外观尺度500 × 264 × 800mm

产品分量70kg

西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL

UPS电源日检 1.条件允许的话，安排操作人员在执行每日例行巡检时，注意检查如下部件：现场观察UPS显示控制操作面板，确认液晶显示面板上的各项图形显示单元都处于正常运行状态，所有电源的运行参数都处于正常值范围内，在显示的记录内没有出现任何故障和报警信息。

2.检查是否有明显的过热痕迹。 3.观察UPS所带负载量，和电池后备时间是否有变化，如有变化检查有无增加负载、负载现在的运行情况和负载是否有不明故障。 4.听听音响噪音是否有可疑的变化，特别注意听UPS的输入、输出隔离变压器的响声，当出现异常的“吱吱声”时，则可能存在接触不良或匝间绕组

绝缘不良。当出现有低频的“钹钹声”可能变压器有偏磁现象

5.确保位于机柜上的风扇的排空气的过滤网没有任何堵塞物。

6.当发现UPS的输出电压异常升高时，应检查UPS的滤波电容是否完好，

7.如有可能，记录上述巡检结果，分析是否有任何明显的偏离正常运行状态的事情发生。

西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL

UPS电源年检 1.每年除对UPS进行一次彻底的清扫去垢之外，还应执行下述的维修检查。由于在执行“年检”操作时，可能会涉及到UPS机内的高压部件。一般来说，应由能充分理解高压部件工作原理的、并经原厂培训过的工程师来执行将负载从UPS逆变器供电通道上切换到维修旁路供电通道上的重要操作。2.至关重要是：应按下述操作步骤，将UPS电源置于完全停机状态，还应完全切断市电电源、交流旁路电源和蓄电池等输入电源的供电通道。

3.先按上述的“周检”操作方法对UPS进行检查。按照所推荐的关机操作程序，将UPS置于关机状态。

西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL

4.将UPS的外接市电电源的输入开关切断(配有旁路稳压稳压装置的系统，还要切断交流旁路的输入电源)和切断蓄电池组的输入开关。5.采用检查在市电输入接线端，电池组输入接线端和UPS输入接线端是否有电压的办法来确认UPS已被置于完全的断电状态(配有旁路稳压稳压装置的系统，还应检查交流旁路电源的输入接线端)。由于UPS三相主输入端有滤波电容，断电后端子间有可致命的高压存在，应逐相对地放电，检查确认无电后，在对其进行操作，加固工作

西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL

西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL

西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL

西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL

西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL

西安ups不间断电源华为华为UPS5000-A-30KTTL