

科华FR-UK33100三进三出工频UPS电源参数

产品名称	科华FR-UK33100三进三出工频UPS电源参数
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

UPS开关电源广泛运用于大型商场、商场、金融机构等机关事业单位内，该开关电源的首要功能取决于，在断电情况下，为企业给予不断供电系统，从而保证互联网系统软件、别的软件系统一切正常运作，合理防止内容丢失。在对开关电源应用以前，如何把UPS开关电源安装好应用呢？坚信针对UPSups电源的安装步骤，困惑着大部分工程师。下列从安装常见问题、安装步骤、应用的注意事项等多个层面具体解读《UPS电源安装流程规范》。一、安装常见问题 UPS开关电源安装品质优劣可以直接危害到UPS系统软件将来的长时间运作，尤其是大中小型UPS开关电源，因而大中小型UPS开关电源在整体规划到组装全过程里都应当标准。一般来讲，UPS开关电源在组装时首要考虑到下面一些层面要素：

电力网状况、负荷容积、特点、应用自然环境、接地装置状况、布线、电源开关容积等。

1、电力网状况 关键包含电力网电流变化范畴、泊车频率等以明确UPSups电源预留时间的配置。如必须能够在UPS开关电源前及加设别的保障措施。2、应用自然环境 温度：规定为0 -40 ；

环境湿度：规定为10%-90%；

尘埃：UPS电源设备周边环境要保持干净，那样能够降低有危害尘土对UPS内部路线的浸蚀；

构造：UPS开关电源长延迟配备时，充电电池很有可能较重，这时应考虑到木地板载重难题；

室内空间尺寸：应确保UPSups电源开展维护保养时，工程项目工作人员有一定的展现室内空间。

3、接地情况 在电脑系统中为了确保电脑系统稳定可靠工作，防止寄生电容耦合干扰，保护设备及人身安全，因此必须有良好的接地系统。在接地系统中以接地电阻来表示接地好坏，一般接地电阻小于5 较为理想。二、安装流程 在进行安装之前，应该要明确运行环境。在选择安装位置时，是无导电杂质和装有空调的独立房间内，操作环境应该清洁、干燥，并且做好相应的保护措施。与此同时，空气应无灰尘，并且没有腐蚀性气体。当然在系统正常运行的情况下，还应该要保持空气流通。因而在进行安装时，安装环境应符合以下条件。运行相对湿度，不会结露，运行温度在0到40摄氏度范围内。第二、应拆封并安装机柜，此时应该要检查损坏情况。在对包装进行检查时，应查看是否有损坏，或者有错装的现象。一旦有损坏的情况，就应该要及时进行更换。而在拆箱时，应该要检查前门上的机型，与所订的机型一致。并且需要记录机型数据，便于日后进行使用。第三、还应该要计划具体路径，所有的通道应能承受机柜通过的重量。因而在此过程中，就应该要检查走廊、电梯和斜坡等，查看是否有死角等现象。与此同时，电源摆放到位后，还应该要查看，机柜内是否有其余物品。

第四、UPS电池系统安装完毕后，应认真检查电池系统总电压及单体电池开路电压，正负极性。

第五、蓄电池与充电装置或负载连接时，电路开关位于断开位置，确保正负极连接正确。

第六、检查开关电源监控单元中蓄电池管理参数，相关的参数是否与本手册中一致。