

天津科士达UPS电源YDC9110参数

产品名称	天津科士达UPS电源YDC9110参数
公司名称	北京信诺盛源科技有限公司
价格	10.00/台
规格参数	
公司地址	北京市房山区石楼镇吉羊村西16幢-1076（集群注册）（注册地址）
联系电话	010-80107226 15712855338

产品详情

天津科士达UPS电源YDC9110参数

- 1、确认科士达UPS外部的所有输入输出开关均处于断开位置。
 - 2、连接电池电缆。
- 选配电池模块 1、取出科士达UPS的选件一分多电池电缆组件，将电缆上标识为“电池模块1”、“电池模块2”的插头分别插到2个电池模块后面板上的任一电池接口。
- 2、将电池电缆标识为“科士达UPSPE”的一端就近接地。
 - 3、将电池电缆标识为“BAT+”、“BATN”、“BAT-”的一端分别连接到科士达UPS输入输出端子排的“Bat+”、“BatN”、“Bat-”端子。
 - 4、用螺丝刀将电池模块的电池接口两边的固定螺杆拧紧，以防止电池电缆松动或脱落。
- 未选配电池模块 将外接电池的“+”、“N”、“-”端子分别与科士达UPS输入输出端子排的“Bat+”、“BatN”、“Bat-”端子相连接。
- 电池拆除安装及搬运中应注意几点问题：
- 1、注意人身安全和设备安全，施工前必须了解现场情况，施工时避免影响其它设备的正常运行；
 - 2、搬运电池的过程中注意避免电池的碰撞和摔坏，做到轻拿轻放，搬运时由两人进行操作；
 - 3、由于现场空间比较狭窄，注意保持通道的畅通，同时注意甲方周围的环境，避免影响甲方的正常工作；
 - 4、操作时注意电池的正负极接反，安装人员在施工时不应带手表等金属物件，避免造成短路打火现象；
 - 5、对在电池架下层的施工时要注意安装空间和安装光线问题，每做一步都要仔细、认真、正确、规范；
 - 6、每安装完一组电池时应测量电池电压，确保每组电池电压相同后再做并联连接，禁止不同电压的电池组并联；并且把更换下来的旧电池安放到用户指定的位置，禁止乱摆乱放；
 - 7、电池端子连接时不能过紧和过松，安装完一组后都要手扳动一下电池接线端子，检查是否连接牢固；
 - 8、和用户的相关负责人保持联系，如有任何问题应及时向相关负责人沟通、报告。
- 电池安装完成后的检查工作，主要检查以下几个方面：
- 1、科士达UPS电源室的现场环境情况、电池的摆放和联接情况。
 - 2、检测科士达UPS主机的输入输出的电压、电流；充电电压；工作状态等情况，确保全部检测数据达到要求的参数范围内，并做好记录。
 - 3、确认科士达UPS主机和电池处于正常运行，然后进行市电断电试验，检测电池自动切换和电池供电时间情况等。
- 科士达UPS电池在拆除安装及搬迁中可能出现的情况
- 1、电池运行一段时间会出现发热现象；
 - 2、电池发热后有可能会出现起泡漏液现象。

开机调试

此开机步骤适用于在科士达UPS处于完全断电状态下对科士达UPS进行开机。操作步骤如下： 1、依次闭合科士达UPS外部的输出开关和输入开关。此时，LCD显示启动屏，整流器启动。整流器进入正常运行状态后约30秒，整流器启动完毕。 2、按下ON键2秒 此时，逆变器启动，逆变器指示灯绿色闪烁。逆变器运行正常后，科士达UPS从旁路供电状态切换到逆变器供电状态，逆变器指示灯绿色常亮，科士达UPS进入正常模式运行。