

科士达UPS电源YDC9102H 2KVA技术说明

产品名称	科士达UPS电源YDC9102H 2KVA技术说明
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达 型号:YDC9102H 类型:长效机
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

科士达UPS电源YDC9102H 2KVA技术说明

深圳科士达科技股份有限公司成立于1993年,2010年12月在深圳证券交易所成功上市,证券简称:科士达,证券代码:002518。是一家专注于数据中心(IDC)及新能源领域的智能网络能源供应服务商。

匠心经营27载,成为中国不间断电源产业者、行业的安全用电环境一体化解决方案提供商,研发生产的数据中心关键基础设施产品、新能源光伏发电系统产品、储能系统产品、电动汽车充电产品技术处于行业水平,一体化解决方案广泛应用于各行业领域,为一百二十多个国家和地区的用户提供了的产品及全方位的服务。

科士达UPS保护周全可靠具有开机自诊断功能,可及时发现UPS的隐性的障,防患于未然。集交流输入过、欠压保护,输出过载、担路保护,逆变器过热保护、电池欠压预保护和电池过充电保护等多功能保护于一体,极大地保证了系统运行的稳定性和可靠性。具有旁路功能,当输出过载或UPS发生故障时,可无间断地转到旁路工作状态由市电继续向负载供电,并提供报警信息。

科士达UPS电源YDC9102H 2KVA技术说明科士达在线式UPS电源的电压可调节,外配电池组30-50节12V电池可选,减少用户的损失,提高电池的利用率。并联工作的UPS电源可以共用电他组,电油数量不受并机数量的限制,减少了电池配置的数量,用户可以根据后备时间进行电池配置。

科士达UPS不间断电源可通过面板LCD设置用户配置的电池容量,自动分配合理的充电电流。也可以通过面板的LCD设定充电电流的大小,设定用户需要合适的充电电流。

安装蓄电池时,请务必遵守以下事项:

- 1、不要在密封空间或火的附近安装蓄电池,否则有引发爆炸及火灾的危险。

- 2、 不要用乙烯薄膜类有可能引发静电的东西盖住蓄电池，产生静电时有时会引起爆炸。
- 3、 不要在有可能进水的地方安装蓄电池，否则有发生触电、火灾的危险。
- 4、 请不要在*过-40 ° C~60 ° 环境下安装蓄电池。
- 5、 不要在有粉尘的地方使用蓄电池，否则有可能造成蓄电池短路。
- 6、 将蓄电池放进箱内使用时，要注意空气流通。
- 7、 不要有粘性或标贴类物体压住上盖，因上盖下面有排气阀，电池内产生的气体将不能逸出。
- 8、 并联的个数--浮充电时，插接式端子电池多只能关联三列，螺栓紧因式端子没有特别限制，但并联数量小可靠性增加。另外，并连接线时，有必要考虑使备列之间接线导体和接触电相等同，为使各列充放电电池保持均衡，实际使用上请不要*过三列。

具有开机自诊断功能，及时发现UPS的隐性故障，防患于未然。

集交流输入过、欠压保护，输出过载、短路保护，逆变器过热保护、电池欠压预警保护和电池过充电保护等多功能保护于一体，极大地保证了系统运行的稳定性和可靠性。

具有旁路功能，当输出过载或UPS发生故障时，可无间断地转到旁路工作状态由市电继续向负载供电，并提供报警信息。

具有突波电源保护功能，适用于FAX及MODEM等网络设备。

具有输入零火线侦测功能。并通过LCD显示。可避免UPS市电输入零火线接反。

具有超强的直流启动功能。

丰富选件，智能管理

中文LCD液晶界面可显示负载量、电池容量、输入输出参数及故障代码，方便用户运维管理。

RS232本地监控。UPS标配RS232接口，通过附送的监控软件，可以方便地进行本地监控。

USB通讯口（选配件）。通过USB通讯口可以用USB数据线直接与电脑的USB口连接，通过附送的监控软件，可以方便地进行本地监控。USB通讯口具有优先性，与RS232口互不冲突。

USB通讯口卡（选配件）。RT9100系列UPS除了可以选择固定USB通讯口，还可以选择金手指板卡结构的USB通讯口，用户可以分期投资，需要时再购买。

SNMP卡（选配件）。通过选配SNMP卡可以将UPS接入以太网实现远程监控。SNMP卡为金手指板卡结构，用户可以分期投资，需要时再购买。