

科士达UPS电源YDC9102H参数2KVA 1600W规格

产品名称	科士达UPS电源YDC9102H参数2KVA 1600W规格
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/台
规格参数	品牌:科士达 型号:YDC9102H 规格:2KVA
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

产品详情

科士达UPS电源YDC9102H参数2KVA 1600W规格

品牌

科士达

额定电压 (VAC)

220

输入电压范围 (VAC)

162~268 (± 5%)

电源名称

科士达UPS电源

输入频率范围 (HZ)

45~55 (± 1)

输出电压 (VAC)

220 ± 10%

产地

深圳

是否进口

否

调制方式

脉冲调频调宽式

标称容量

2KVA1600W

产品认证

CEE

工作频率

45-70HZ

规格

144*368*215

绝缘电阻

绝缘

控制方式

在线式

适用范围

电力

输出电流

12

输出电压

小包装数

1

晶体管连接方式

全桥式

工作效率

95%

负载调整率

0.9

电压调整率

系列

科士达在线式 YDC系列

通讯方式

额定容量

扩展功能

稳压

工作环境温度

0-40

重量

14KG

可售卖地

全国

电源类型

UPS电源

类型

AC/DC电源

型号

YDC9102H-B

产品详情

机配置按以上的选择完后,您可能就要考虑一下其他问题了,比如是否需要网络管理,如果需要那么您可能需要买网络管理卡(对于已随机赠送网络管理卡的则不需要购买),另外就是是否需要干结点输出等。这些一般都是附加功能,建议您打电话给厂家,这样可以根据您的需求来推荐电压不稳?科士达UPS电源帮你解决夏天、冬天经常性的会出现电压不稳的情况,其实在中国电压的状况一般范围在180V-240V波动,但是,夏天冬天因为用空调的增加,所以经常性会出现电压不稳的情况。那么我们怎么做才能避免电压不稳呢?科士达小编告诉你避开用电高峰。在用电高峰期的时候电压一般都会比较低,如果电压低于150伏的时候好关闭家中的比较重要的电器了。因为此时的低压很可能会损害电器

科士达UPS电源YDC9102H现货价格

产品概述：TND、TNS系列电源是采用先进技术设计的全自动交流稳压器，具有体积小、重量轻、输出波形失真小、使用稳定、可靠等优点。可广泛使用任何用电场所，是一种理想的稳压电源。使用场所：计算机、电视机、空调设备、彩色冲晒系统、立体音响系统、照明系统、用电设备、医疗设备、工业自动化设备。功能特点：TND、TNS系列属于全密封伺服电机，具有稳定精度高、高效节能、高可靠性、输出波形无畸变、工艺结构设计合理、负载适应性强、输入电压范围宽等特点。