

# 科士达UPS电源YDC9101S-RT机架式标机带电池包1KVA/800W机房电脑监控备用

产品名称	科士达UPS电源YDC9101S-RT机架式标机带电池包1KVA/800W机房电脑监控备用
公司名称	希世比新能源（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达UPS电源 型号:YDC9101S-RT 容量:1KVA/800W
公司地址	山东省济南市高新区三庆齐盛广场6号楼1220C3 (注册地址)
联系电话	13611279844 13611279844

## 产品详情

技术参数

型号

额定容量(KVA/KW)

主路输入规格

额定输入电压(Vac)

输入电压范围(Vac)

相数

输入频率范围(Hz)

输入功率因数

旁路输入规格额定输入电压(Vac)

输入电压范围(Vac)

相数

旁路同步跟综范围(H2)

输出规格

电压(Vac)

频率(Hz)

波形

切换时间(ms)

整机效率(%)

过载能力

功率因数

电池

电油电压(Vdc)

环境

工作温度( )

储存温度( )

相对湿度

工作海拔高度

噪音(dB)(1米距离)

其他功能

告警功能

保护功能

通信功能

机械特性

R寸(WxDxH)mm

净重(kg)

执行标准

IYDC9101 SIH-RTIYDC9102 SIH-RTIYDC9103 S/H-RTI YDC9106-RTI YDC9110-RT1 /0.92/1.8312.7615.410/8

220

115-295

单相三线

40-70

>0.99

22012301240120-276

50HZ:45-55:60H2:54-66(50/60自适应)

220

220/230/240 220上限:+25%(可选+10%、+15%、+20%);230上限:+20%(可选+10%、+15%);240上限:+15%(可选+10%);下限:-45%(可选-20%、-30%)

170-264

单相三线

±10%

220(1-2% $\pm$ 6)220/230/240(+1%)市电模式:与输入同步;当市电频率超出最大+10%(可设置+1%、±2%、±4%+5%)时,输出频率为50/60( $\pm$ 0.1)·电池模式:50/60( $\pm$ 0.1)正弦波  
THDV<2%(100%线性负载)(市电·电池)-0(市电·旁路)<4

输入频率在范围内,输出跟输入一致

尚输入频率超出范围,转电油模式工作,输出频率50( $\pm$ 0.2)

50( $\pm$ 0.2)电池模式

(市电+·电池)-0(市电+“旁路”) = 0(原踪)

>88

293.5<110%,60min;<125%,10mn;s150%,1mn;>150%,立即转旁路

>52

0.9

24-36(2-3节可选)48-72(4~6节可达)72-96(6-8节可造)

192-240(16-20节可选)

0-40-25-55(不含电油)0-95%(不报露)<1500m,超过1500m时按GBT3859.2规定降额使用

s55

过载、违电异常、UPS故障、电池欠压等多种售餐功能短路、过载、过温、电池欠压、过欠压、风期故障告警

USB、RS232通讯口，并机卡，SNMP卡(选配)，继电器卡(选配)

USB、RS232通讯口，SNMP卡(造配)，继电器卡(选配)

440x720x86.5(S)440x552x86.5(H)8.5(H)/13.1(8)12.2(H)/21.7(S)12.5 (H)/29.8 (S)

440x430x88.5

440x552x86.5

YDT 1095-2008

443x580x131

23

25