

# 科士达UPS电源YDC9103S渠道商

产品名称	科士达UPS电源YDC9103S渠道商
公司名称	北京华誉鼎盛科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:科士达 规格:3KVA 库存:999
公司地址	北京市海淀区上庄镇翠北家园3号楼4单元202
联系电话	18612394458 18612394458

## 产品详情

### 科士达UPS电源YDC9103S渠道商

型号 YDC9101S/H YDC 9102S/H YDC 9103S/H YDC 9106S/H YDC 9110S/H 额定容量

1000VA/700W 2000VA/1400W 3000VA/2100W 6000VA/4800W

10000VA/8000W 输入规格主路输入额定输入电压 (Vac) 220

220/230/240 输入电压范围 (Vac) 115 ~ 295 120 ~ 276 相数 单相三线 输入频率范围 (Hz)

45 ~ 55 45 ~ 65 输入功率因数 0.98 0.99 旁路输入额定输入电压 (Vac) 220

220/230/240 输入电压范围 (Vac) 186 ~ 252 220 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%) 相数 单相三线 旁路同步跟踪范围 (Hz)

$\pm 10\%$  输出规格电压 (Vac)  $220 \pm 1\%$  220/230/240  $\pm 1\%$  频率 (Hz)

1、输入频率在范围内, 输出跟输入一致 2、当输入频率超出

范围, 转电池模式工作, 输出频率 ( $50 \pm 0.2$ )

3、( $50 \pm 0.2$ ) 电池模式 市电模式: 与输入同步; 当市电频率超出大  $\pm 10\%$  (可设置  $\pm 1\%$

、 $\pm 2\%$ 、 $\pm 4\%$ 、 $\pm 5\%$ ) 时, 输出频率 50/60 ( $\pm 0.1$ ); 电池模式: 50/60  $\pm 0.1\%$  波形

正弦波 THDV 3% (100% 线性负载) 正弦波 THDV

2% (100% 线性负载) 切换时间 (ms) (市电 电池) = 0 (市电 旁路) < 4

(市电 电池) = 0 (市电 旁路) = 0 (跟踪) 整机效率 86% 90%

92% 过载能力 125%, 10min, 150% 1min, 150% 立即转旁路 功率因数 0.7

0.8 (0.9 可选) 电池电压 (Vdc) 24 48 72 (长机 96)  $\pm 96$ ;  $\pm 108$ ;  $\pm 120$

(16节、18节、20节 可选) 环境工作温度 0 ~ 40 储存温度 -25 ~ 55 (不含电池) 相对湿度

0 ~ 95%不工作海拔高度 < 1500m , 超过1500m时按GB/T 3859.2规定降额使用噪音 ( dB )

50 55其他特征告警功能

过载、市电异常、UPS故障、电池欠压等多种告警功能保护功能

短路、过载、过温、电池欠压、过欠压、风扇故障告警通信功能 RS232通讯口

SNMP卡 ( 选配 ) RS232或USB、光耦干接点 , SNMP卡 ( 选配 )、继电器卡 ( 选配 ) , 并

机卡 ( 选配 ) 机械特性尺寸 ( W × D × H ) mm 144 × 361 × 215 191 × 428 × 337

250 × 502 × 616 ( 含脚轮 ) / 220 × 481 × 438净重 ( kg ) 10.2/5.2 19.5/9.5 24/9.7 62/18

64/20执行标准 YD/T 1095-2008