

APC SURT20KUXICHUPS不间断电源

产品名称	APC SURT20KUXICHUPS不间断电源
公司名称	北京国光恒通能源技术有限公司
价格	37500.00/台
规格参数	品牌:APC 型号:SURT20KUXICH 产地:苏州
公司地址	北京市房山区广阳新路7号院2号楼4层402
联系电话	13522423511

产品详情

APC SURT20KUXICH

重要参数

电池类型：标称48V电池组 - 作为后备电源

输出电压范围：230V(可调至220/230/240)V

APC SURT20KUXICH详细参数切换到传统表格版

基本参数

输出插座：(1) Hard Wire 3-wire (H N + G),(1) Hard Wire 5-wire (3PH + N + G)

电池类型：标称48V电池组 - 作为后备电源

输入输出参数

输出电压范围：230V(可调至220/230/240)V

输出频率范围：50/60 ± 3Hz

其它参数

噪音值(dBA)：59

外观尺寸：773 × 432 × 263mm

产品重量：68kg

其它特点：电源效率：94%

保修信息

保修政策：全国联保，享受三包服务

质保时间：1年

详细内容：参照国家“新三包”规定执行在保修期内，凡属产品本身质量引起的故障，请顾客凭已填好的保修卡正本及购机发票在全国各地授权的维修中心享受免费保修服务。不接收由于改装或加装其他功能后出现故障的机器。保修卡及购买发票一经涂改，保修即行失效。请顾客妥善保存购机发票和保修证书一同作为保修凭证，遗失不补。

输出

输出功率容量

16 kW / 20 kVA

最大可配置功率

16 kW / 20 kVA

额定输出电压

230V

输出电压可调范围

可设置为220、230或240 输出电压

满载效率

94.0%

输出电压失真

低于 5%

输出频率(与主频率同步)

50/60 Hz +/- 3 Hz 用户可调 +/- 0.1

其它输出电压

220, 240

波峰因数

03:01

拓扑

双转换联机

波形类型

正弦波

输出连接

(1) Hard Wire 3-wire (H N + G)

(1) Hard Wire 5-wire (3PH + N + G)

半负载效率

94.6%

旁路

内置静态旁路, 内部旁路 (自动会人工), 外置分路器 可选

输入

额定输入电压

230V

输入频率

40 - 70 Hz (自动感测)

输入端子类型

Hard Wire 3 wire (1PH+N+G)

Hard Wire 5-wire (3PH + N + G)

工作电压范围

160 - 280V

其他输入电压

220, 240

最大输入电流

115A

输入断路器容量

125.0 A

电池与运行时间

电池型号

没有内部电池 - 使用外部电池系统

可选用电池

APC Smart-UPS RT 20kVA 230V No Batteries For China

运行时图表

Curve Part Number(s)

A SURT20KUXICH

+ (1)SURT192RMXLBP2

B SURT20KUXICH

+ (2)SURT192RMXLBP2

C SURT20KUXICH

+ (3)SURT192RMXLBP2

D SURT20KUXICH

+ (4)SURT192RMXLBP2

E SURT20KUXICH

+ (5)SURT192RMXLBP2

浏览上面的运行时图表线来查看 的运行时间与负载比详情

曲线拟合测得的运行时间数据。所有测量都是在使用充满电的新电池、在典型环境条件下且没有电力输入和电阻负载输出的情况下开展的。

通讯与管理

接口端口

DB-9 RS-232, RJ-45 10/100 以太网接口, 灵巧插槽

预装 SmartSlot 卡

AP9631CH

控制面板

多功能液晶显示器状态管理控制台。

有声报警

Audible and visible alarms prioritized by severity

紧急关断

是

浪涌保护及滤波

滤波器

多级噪声滤波器, 符合UL1449标准

物理指标

高

263.00 mm

宽

432.00 mm

深

773.00 mm

设备安装有效高度

6U

净重

68.00 KG

运输重量

90.50 KG

运输高度

622.00 mm

运输宽度

610.00 mm

运输长度

1003.00 mm

颜色

黑色

每个运输托盘上产品数量

1.00

环境

工作环境

0 - 40 ° C

工作相对湿度

0 - 95% no%

操作高度

0-3000米

存储温度

-15 - 45 ° C

存储相对湿度

0 - 95% no%

存储高度

0-15000米

听觉噪音距设备表面 1 m 处

59.00 dBA

在线运行发散热量

3487.00 BTU/hr

保护等级

IP 20

相符性

管理机构认证

EN/IEC 62040-2, EN/IEC 62040-1-1

标准质保

2年内维修或更换

可持续提供状态

PEP

Available in Documentation tab

EOLI

Available in Documentation tab