

施耐德 APC 纯机架式2U高 内置电池和导轨 SUA3000R2ICH

产品名称	施耐德 APC 纯机架式2U高 内置电池和导轨 SUA3000R2ICH
公司名称	戴熙（上海）电源科技有限公司
价格	5835.00/台
规格参数	品牌:APC 型号:SUA3000R2ICH 产地:北京
公司地址	奉贤区奉浦工业区奉浦大道111号6楼3000室
联系电话	15562795133 15562795133

产品详情

输出

输出功率容量

2.7 K瓦数 / 3.0 kVA

大可配置功率(瓦)

额定输出电压

230V

输出电压注释

可设置为220、230或240 输出电压

输出电压失真

满负荷时低于 5%

输出频率(与主频率同步)

47 - 53 Hz (50 Hz 标称值) , 57 - 63 Hz (60 Hz 标称值)

拓朴

在线互动式

波形类型

正弦波

输出连接

(1) IEC 320 C19 (备用电池)

(8) IEC 320 C13 (备用电池)

(2) IEC Jumpers (备用电池)

转换时间

2ms typical

输入

额定输入电压

输入频率

50/60 Hz +/- 3 Hz (自动适应)

输入端子类型

IEC-320 C20, Schuko CEE 7 / EU1-16P, British BS1363A

工作电压范围

160 - 286V

可调整的输入电压范围

151 - 302V

电源线数目

1

电池与运行时间

电池类型

免维护密封铅酸电池(悬浮电解液)：防漏

典型充电时间

3小时

更换电池

RBC43

预期电池寿命 (年)

3 - 5

RBC 数量

电池的伏安时容量

528

运行时间

[查看运行时间图表](#)

查看运行时间图表

通讯与管理

接口端口 (多个)

DB-9 RS-232 , SmartSlot , USB

控制盘

发光二极管显示在线运行, 电池运行, 过载和电池需要更换

有声报警

电池供电报警, 低电报警

紧急关断

是的

可用的智能插槽数量

浪涌保护及滤波

浪涌能量额定值

480焦耳

滤波

Full time multi-pole noise filtering : 0.3% IEEE surge let-through :

zero clamping response time : meets UL 1449

物理参数

高

89mm , 8.9cm

宽

483mm , 48.3cm

深

660mm , 66.0cm

机架高度

2U

净重

43.64kg

毛重

56.82kg

装运高度

254mm , 25.4cm

装运宽度

622mm , 62.2cm

装运深度

980mm , 98.0cm

颜色

Black

每个运输托盘上产品数量

8.0

环境

工作温度

0 - 40 ° C

工作相对湿度

0 - 95 %

操作高度

0-3000米

存储温度

-15 - 45 ° C

存储相对湿度

存储高度

0-15000米

在设备表面1米外可听到的噪音

47.0dBA

在线热耗散

400.0BTU/hr

相符性

标准质保

2年内维修或更换, 现场服务, 有可选择的延长保修期可用

可持续提供状态\

RoHS

符合

PEP

可在Documentation (文件) 选项卡中获得

EOL1

其它的环境合规性

中国RoHS