

施耐德APC 不间断PS电源 塔式机型 3KVA 长延时 厂家技术指导

产品名称	施耐德APC 不间断PS电源 塔式机型 3KVA 长延时 厂家技术指导
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:APC 型号:3KVA 类型:储能蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13056247517 13056247517

产品详情

输出

输出功率容量

2.4K瓦数/3.0kVA

大可配置功率（瓦）

额定输出电压

220V

输出电压注释

可设置为220、230或240输出电压

满负载效率

90.0%

输出电压失真

低于2%

输出频率（与主频率同步）

50/60Hz +/-3Hz

其他输出电压

230V,240V

负载高峰因数

03:01

拓扑

双转换联机

波形类型

正弦波

输出连接

(4)Chinese outlet (备用电池)

(1) Hard Wire 3-wire (H N + G)(备用电池)

输出电压THD

<3%线性负载

输出电压容差

静态负载和负载阶跃下为+/-2%

旁路

内置旁路

输入

额定输入电压

输入频率

47-70Hz (自动适应)

输入端子类型

IEC-320 C20

输入线缆长度

1.83米

工作电压范围

140-300V

电源数目

1

输入总谐波失真

Less than 10% for the full load

其他输入电压

230V , 240V

大输入电流

18.0A

满负载输入功率因数

0.99

电池与运行时间

电池类型

VRLA

典型充电时间

4小时

RBC 数量

6

电池的伏安时容量

648

电池工作效率

87.0%