

APCUPS电源专卖 APC/MGE

产品名称	APCUPS电源专卖 APC/MGE
公司名称	北京恒运天成科技中心
价格	.00/个
规格参数	品牌:APC/MGE 型号:SUA1000ICH 设备类型:在线式UPS
公司地址	中国 北京市海淀区 北京海淀区中关村科技园
联系电话	86 010 57219593 13811103931

产品详情

品牌	APC/MGE	型号	SUA1000ICH
设备类型	在线式UPS	额定容量	1 (KVA)
输出电压范围	220 (V)	转换时间	0 (毫秒(ms))
OEM	不可OEM		

山特ups电源apc ups电源梅兰日兰ups电源艾默生ups电源四通ups电源台达ups电源山顿ups电源

sua1000ich

类别 | apc ups电源

产品简介 | apc smart-ups, 670 watts / 1000 va, 输入 230v / 输出 230v, interface port db-9 rs-232, smartslot, usb 包含: 软件光盘, smart-ups rs232信号线, usb信号线, 用户手册

产品详细介绍 :

sua1000ich 基本性能usb 接口 利用 usb 口管理 ups 前面维护

简化安装和维护同时对空间需求达到最小smart-ups 性能与优势可用性自动升压/降压

无需使用电池, 通过校正高低电压提供较好的可用性。智能电池管理

通过智能、精确的充电技术获得最佳的电池性能、寿命和可靠性。电源调节

保护所连接的负载免受浪涌、尖峰电压、闪电和其他电源扰动的影响。温度补偿电池充电

根据实际的电池温度调整充电电压延长电池寿命 经 ups 关机后自动重启负载

一旦市电恢复, 则自动重新启动所连接的设备。自动自检

定期自检电池, 确保及早检测出需要更换的电池。冷启动能力 当市电停止时提供临时的电池供电

断开电池通知 当电池不能提供后备电力时警告 兼容发电机

使用发电机电源时, 确保干净、不间断电源以保护设备易管理性网络管理 提供了通过网络对 ups

进行远程管理 smartslot 插槽 利用管理卡定制 ups 性能 有声报警

实时告诉你系统是否处于电池运行状态, 电池电压是否低, 或是否处于过载状态 led 状态指示灯

借助于视频指示器可以快速了解设备和电源状态。串口连接 通过串口对ups进行管理。usb 接口 利用

usb 口管理 ups 断开电池通知 当电池不能提供后备电力时警告 兼容英飞管理器 以便通过 apc

的英飞管理器软件进行集中管理。可服务性用户可更换电池 能够简单升级和更换电池 热插拔电池
 在更换电池的整个过程中，确保干净、不间断电源以保护设备 预测故障通知
 提供的早期警报故障分析确保了部件及时更换 可复位的电路断路器
 可从过载事件快速恢复。适应性可调节的电压变压点
 通过拓宽输入电压范围或加强输出电压稳压，可使电池使用寿命最大化。可调整电压灵敏度
 在特定的电源环境下或发电机应用中使 ups 调整到最佳性能的能力 可现场更换的电源配电盘
 对具有不同插头类型的设备确保其兼容性安全性经安全机构的认证 产品经过测试和认证，确保可在规定的
 的环境内与所连接的服务提供商设备共同安全工作。ul、fcc、ce、c-tick 认证。【技术参数】

产品总览

描述 apc sma
 rt-ups, 1
 000va/6
 70w, 输
 入功率
 230v/
 输出
 230v,
 interface
 port
 db-9
 rs-232, s
 martslot
 , usb

基本性能 自动自
 检, 自
 动电压
 调节,
 内置sm
 artslot
 附件卡
 插槽,
 电池管
 理, 热
 更换电
 池, 智
 能电池
 管理,
 智能电
 池管理,
 在线互
 动设计,
 负载指
 示, 网
 络级线
 路保护,
 过载指
 示, 更
 换电池
 指示,
 正弦波

输出,
管理软件,
connection
failure,
用户可
更换电
池, 宽
电压范
围输入

包含 软件光
盘, sma
rt-ups
rs
232信
号线,
用户手
册

通讯管理接口

接口 db-9
rs-232 ,
smartslo
t 插槽

可用的 1
智能插
槽数量

控制面 发光二
板 极管显
示在线
运行,
电池运
行, 过
载和电
池需要
更换

音频告 电池供
警 电报警
, 低电
报警

紧急关 可选件
断

包括的 powerc
软件 hute sm
art-ups

bundle

输出

输出视 1,000 va
在功率
容量

输出视 670
在功率 watts
容量

输出标 230 v
称电压

输出电 可设置
压可调 为220
范围 、 230
或240
输出电
压

输出插 (8)i
座、线 ec
缆 320
c13
(2)i
ec j
um
pers

输入功率

额定输 230 v
入电压

输入频 50/60 hz
率 +/- 3 hz
(自动
适应)

输入端 iec-
子类型 320
c14

输出线 6 英尺
长度 (1.83 米
)

工作电 160 -
压范围 286 v

可调整 151 -
的输入 302 v
电压范
围

浪涌保护及滤波
浪涌抑 320
制能量 joules

滤波器 full time
multi-
pole
noise
filtering
: 0.3%
ieee
surge let
-throug
h : zero
clampin
g respon
se time :
meets ul
1449

电池

电池类 密封铅
型 酸免维
护蓄电
池

物理指标

高 8.50
英寸 (
21.59
cm)

宽 6.70
英寸 (
17.02
cm)

深 17.30
英寸 (
43.94
cm)

净重 41.50
lbs (18.86
kg)

毛重 46.00
lbs (20.91
kg)

包装高 15.00
度 英寸 (38.10
cm)

包装宽 13.00
度 英寸 (33.02
cm)

包装深 23.00
度 英寸 (58.42
cm)

环境指标

工作环 0 - 40
境 ° c (32
-
104 ° f)

运行湿 0 - 95%
度范围

运行高 0-10000
度范围 feet
(0-3000
m)

储存温 -15 - 45
度 ° c (5 -
113 ° f)

储存湿 0 - 95%
度范围 non-co
ndensin
g

储存高 0-50000
度 英尺 (0
-15000)

m)

在线运 100
行发散
热量