

输出功率容量

865 瓦数 / 1500 VA

可配置功率

865 瓦数 / 0 VA

额定输出电压

220V

输出频率(与主频率同步)

50 Hz

拓扑

在线互动式

波形类型

正弦波逐步逼近

输出连接

- (4) Chinese (浪涌保护)
- (4) Chinese outlet (备用电池)

APC单进单出ups SURT1000XLICH 联系电话

额定输入电压

220V

输入频率

50/60 Hz +/- 3 Hz (自动适应)

输入端子类型

Australian/Chinese

输入线长度

1.83米

电池与运行时间

电池型号

免维护密封铅酸电池(悬浮电解液)：防漏

典型充电时间

8 小时

可更换电池包

[APCRBC124](#)

RBC 数量

1

通讯与管理

接口端口

USB

控制面板

多功能液晶显示器状态管理控制台。

有声报警

市电停电时报警：特别的低电池报警overload continuous tone alarm

浪涌保护及滤波

浪涌能量

355 焦耳

数据线保护

适用于电话/传真/调制解调器/DSL 的模拟电话线（RJ-11 连接器），网络管理卡 - 语言包

物理指标

高

302.00 mm

宽

112.00 mm

深

381.00 mm

净重

13.36 KG

运输重量

13.82 KG

运输高度

390.00 mm

运输宽度

235.00 mm

运输长度

490.00 mm

颜色

黑色

SCC 代码

1073130428686 5

环境

工作环境

0 - 40 °C

工作相对湿度

0 - 95%

操作高度

0-3000米

存储温度

-5 - 45 °C

存储相对湿度

0 - 95%

存储高度

0-15000米

听觉噪音距设备表面 1 m 处

45.00 dBA

相符性

管理机构认证

CCC

标准质保

2年内维修或更换

东至县兆吉口地区新增铅锌金属量12万吨（累计提交63万吨），改变以往该地区以找金为主的局面。铜陵县荷花山地区发现了一种新的成矿类型，提交铅锌金属量42万吨，矿床规模有望达大型。无为县西湾铅锌多金属矿普查、东至县查册桥—西峰尖金铜多金属矿普查等项目发现新的矿化类型和找矿线索，有望提交6—10处大中型矿产地。形成钨矿产地新格局。相继提交多处大中型钨矿产地，如绩溪县逍遥钨矿、宁国市竹溪岭钨银多金属矿等，使皖南钨矿资源量达40万吨，有望形成新的钨矿资源基地。

可持续提供状态

RoHS

符合

REACH

REACH: 不含SVHC

PEP

Available in Documentation tab

EOL

Available in Documentation tab

注意事项：

1) UPS的使用环境应注意通风良好，利于散热，并保持环境的清洁。

2) 切勿带感性负载，如点钞机、日光灯、空调等，以免造成损坏。

3) UPS的输出负载控制在60%左右为，可靠性。 4) UPS带载过轻（如1000VA的UPS带100VA负载）有可能造成电池的深度放电，会降低电池的使用寿命，应尽量避免。 5) 适当的放电，有助于电池的，如长期不停市电，每隔三个月应人为断掉市电用UPS带负载放电一次，这样可以延长电池的使用寿命。 6) 对于多数小型UPS，上班再开UPS，开机时要避免带载启动，下班时应关闭UPS；对于网络机房的UPS，由于多数网络是24小时工作的，所以UPS也必须全天候运行。

7) UPS放电后应及时充电，避免电池因过度自放电而损坏。过去十年，无人驾驶汽车技术已经取得了长足的进步，以Google和Uber为代表的多家高科技企业（以及传统汽车制造商）们，已经展开了诸多的道路测试。无人驾驶汽车的操作安全，高度依赖于复杂的传感器——特别是摄像头，它必须保证快速和准确。然而传统光学摄像头很容易在强光下被“晃瞎眼”、且无法在恶劣天气或暗环境下快速解析图像。NUT团队指出，当前的相机传感器使用了数百上千万的传感器像素，其通过光线来形成图像。

APC单进单出ups SURT1000XLICH 这开始看起来是Office365可用的东西了。最终，ProjectCatapult准备好上线了。另外，Catapult硬件的成本只占了服务器中所有其它的配件总成本的30%，需要的运转能量也只有不到10%，但其处理速度却是原来的2倍。此外，有一些公司，例如Nervada和Movidius，模拟GPU的平行模式，但是专注于更快速地移动数据，省略图像所需要的功能。其他公司，包括使用了被称为“ True North ”的芯片的IBM公司，开发了由神经元、突触等其他大脑特征所启发的芯片设计。