

施耐德SURT15KUXICH在线式UPS电源

产品名称	施耐德SURT15KUXICH在线式UPS电源
公司名称	北京国光恒通能源技术有限公司
价格	35780.00/台
规格参数	品牌:施耐德 型号:SURT15KUXICH 容量:15KVA
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

包装清单:1;

售后服务:全国联保;

:提供;

是否支持一件代发:支持;

快出货时间:1天内;

OEM:可OEM;

重量:1(kg);

产品尺寸:1;

转换时间:0(ms);

备用时间:外接;

输入电压范围:380(V);

输出电压范围:220(V);

额定容量:15(KVA);

设备类型:在线式UPS;

货源类别: 现货;

上市时间: 1;

型号: SURT15KUXICH;

品牌: APC/MGE;

长期以来, Smart-UPS 机型一直被视为所有网络和服务器的 UPS 的基准。Smart-UPS 的特点是: 具有 16 段 LED 显示屏, 可在加大的范围内进行自动电压调节 (AVR), 并提供无干扰的正弦波电池输出。通过 Smart-Slot

接口还提供了其他一些用于实现易管理性的选件, 此接口是一个用于安装可选附件卡的内部插槽。

可延长运行时间的 Smart-UPS XL

能够增加外部电池组, 以便将运行时间从几分钟延长到一体化语音和数据网络通常需要的几小时。

入门级 Smart-UPS SC 是希望保护小型交换机、网络设备和销售终端 (POS)

设备的中小型企业的经济之选。

APC BK500-CH0.5KVA0.3KW105*295*174mm5.4 kg12V

APC BK500Y-CH0.5KVA0.3KW133*82*213mm3.3 kg12V

APC BX550CI-CN0.5KVA0.33KW185X115X218mm4.95 kg12V

APC BX650CI0.6KVA0.39KW200*115*257mm6.2 kg12V

APC BK650-CH0.6KVA0.39KW105*286*171mm6.7 kg12V

APC BX650CI-CN0.6KVA0.39KW200*115*257mm6.2 kg12V

APC BK1000Y-CH1KVA0.6KW151*100*299mm5.83 kg24V

APC BR1000-CH1KVA0.6KW200*130*340mm12 kg24V

型号容量功率尺寸重量直流电压

APC BR550G-CN0.5KVA0.33KW190*91*310mm8 kg12V

APC BR1000G-CN1KVA0.6KW250*100*382mm10.73 kg24V

APC BR1500G-CN1.5KVA0.865KW302*112*381mm13.36 kg24V

型号容量功率尺寸重量直流电压

APC SC420ICH0.42KVA0.26KW168*119*368mm9.09 kg12V

APC SC620ICH0.6KVA0.39KW168*119*375mm12.27 kg12V

APC SUA750ICH0.75KVA0.5KW157*137*358mm13.18 kg24V

APC SUA1000ICH1KVA0.67KW89*432*463mm18.86 kg24V

APC SUA1000R2ICH1KVA0.67KW89*432*457mm28.18 kg24V

APC SUA1000UXICH1KVA0.8KW216*170*439mm12.91 kg24V

APC SUA1500R2ICH1.5KVA0.98KW89*432*457mm28.64 kg24V

APC SC1500ICH1.5KVA0.865KW89*432*463mm21.36 kg24V

APC SUA2200RMI2U2KVA1.4KW无mmkg12V

APC SUA2200ICH2KVA1.98KW432*196*544mm50.91 kg48V

APC SUA2200R2ICH2KVA1.98KW89*483*660mm43.64 kg48V

APC SUA2200UXICH2KVA1.98KW432*196*544mm28.64 kg48V

APC SUA3000R2ICH3KVA2.7KW89*483*660mm57 kg48V

APC SUA3000UXICH3KVA2.7KW432*196*544mm33 kg48V

APC SU5000RMI5U5KVA3.5KW无mmkg12V

APC SU5000UXICH5KVA3.75KW439*229*665mm71.36 kg48V

型号容量功率尺寸重量直流电压

APC SURT1000XLICH1KVA0.7KW432*85*483mm23 kg48V

APC SURT1000UXICH1KVA0.7KW432*85*483mm12.55 kg48V

APC SRC1000ICH1KVA0.8KW257*166*420mm14.82 kg96V

APC SRC1000UXICH1KVA0.7KW175*432*457mm13.7 kg96V

APC SRC1000UXICH21KVA0.8KW257*166*420mm7.2 kg96V

APC SRC1000XLICH1KVA0.7KW175*432*457mm26.2 kg96V

APC SRC10000XLICH1KVA0.7KW440*261*633mm86.5 kg240V

APC SURT1000XLIM1KVA0.7KW432*85*483mm23 kg48V

APC SRC2000UXICH2KVA1.4KW175*432*457mm14.6 kg96V

APC SRC2000XLICH2KVA1.4KW175*432*457mm26.2 kg96V

APC SURT2000XLICH2KVA1.4KW432*85*483mm25 kg48V

APC SURT2000UXICH2KVA1.4KW432*85*483mm14.56 kg48V

APC SURTD2200XLIM2.2KVA1.54KW432*130*660mm54.55 kg48V

APC SURTD3000XLIM3KVA2.1KW432*130*660mm54.55 kg192V

APC SURT3000XLI3KVA2.1KW432*130*673mm54.55 kg192V

APC SURT3000UXICH3KVA2.1KW432*130*673mm36.36 kg192V

APC SURT5000XLICH3KVA2.1KW440*130*698mm54.55 kg192V

APC SRC3000UXICH3KVA2.1KW175*432*457mm15 kg96V

APC SRC3000XLICH3KVA2.1KW175*432*457mm34 kg96V

APC SRC5000UXICH5KVA3.5KW440*89*678mm15 kg192V

APC SRC5000XLICH5KVA3.5KW432*130*698mm55 kg192V

APC SURT5000UXICH5KVA3.5KW440*130*698mm36.36 kg192V

APC SURT6000XLICH6KVA4.2KW432*130*698mm54.55 kg192V

APC SURT6000UXICH6KVA4.8KW440*130*698mm36.36 kg192V

APC SRC6000UXICH6KVA4.8KW440*89*678mm15 kg192V

APC SRC6000XLICH6KVA4.8KW440*177*678mm55 kg192V

APC SURT6000XLIM6KVA4.2KW432*130*698mm63 kg192V

APC SRC8000UXICH8KVA6.4KW440*131*633mm20.5 kg240V

APC SRC8000XLICH8KVA6.4KW440*261*633mm77 kg240V

APC SURT8000XLI8KVA6.4KW440*261*663mm77 kg384V

APC SURT8000UXICH8KVA6.4KW440*263*723mm41.82 kg384V

APC SURT10000UXICH10KVA8KW432*263*723mm41.82 kg384V

APC SURT10000XLI10KVA8KW432*263*723mm110.91 kg384V

APC SRC10000UXICH10KVA8KW440*131*633mm20.5 kg240V

APC SURT15KUXICH15KVA12KW263*432*773mm68 kg384V

APC SURT20KUXICH20KVA16KW263*432*773mm68 kg384V

型号容量功率尺寸重量直流电压

APC SYA8K16ICH8KVA5.6KW937 × 483 × 726mm219.55 kg120V

APC SYA8K16IXRCH8KVA5.6KW1516 × 483 × 726mm473.64 kg120V

APC SYA8K16RMICH8KVA5.6KW838 × 472 × 688mm198.64 kg120V

APC SYA12K16ICH12KVA8.4KW937 × 483 × 726mm263.64 kg120V

APC SYA12K16IXRCH12KVA8.4KW1516 × 483 × 726mm488.64 kg120V

APC SYA12K16RMICH12KVA8.4KW838 × 472 × 688mm242.74 kg120V

APC SYAF16KICH15KVA11.2KW937*483*726mm116.36 kg120V

APC SYAF16KRMICH15KVA12.8KW838*472*688mm95.45 kg120V

APC SYAF16KXR9ICH15KVA12.8KW937*483*726mm181.82 kg120V

APC SYA16K16ICH16KVA11.2KW937 × 483 × 726mm307.73 kg120V

APC SYA16K16IXRCH16KVA11.2KW1516 × 483 × 726mm503.64 kg120V

APC SYA16K16IXRCH16KVA11.2KW1516 × 483 × 726mm503.64 kg120V

APC SYA16K16RMICH16KVA11.2KW838 × 472 × 688mm286.82 kg120V

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优秀的电池性能、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 易管理性 网络管理 提供了通过网络对 UPS

进行远程管理 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 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 调整到优秀性能的能力 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

可在规定的环境内与所连接的服务提供商设备共同安全工作。型号容量功率尺寸重量直流电压