

# 汤浅YUASA蓄电池12V210AH 应急后备电源NP210-12铅酸阀控直流屏

产品名称	汤浅YUASA蓄电池12V210AH 应急后备电源NP210-12铅酸阀控直流屏
公司名称	北京恒泰鑫隆科技有限公司
价格	1050.00/台
规格参数	品牌:汤浅YUASA 型号:NP210-12 适用/属性:UPS应急电源
公司地址	北京市海淀区上地十街辉煌大厦
联系电话	135*****772

## 产品详情

不间断电源（UPS），备用电池，供给应急电源，机箱电源的电体系变得不可用。它们的动力源（如电源插座），以维护设备（比如马达或计算机）之间的连接。首要有两种类型：单相和三相不间断电源（UPS）。直流电源也可供给。单相不间断电源（UPS）供给电源，后备维护和分发电子设备负载。他们还能够避免电源干扰，影响设备的功能和寿数。正如其称号所暗示的，三相不间断电源（UPS）合作现有的电力体系供给功率调节，运用三相电源的负载的后备维护和配电。蓄电池广泛应用在UPS电源内部和外部作为备份电源和备用电池 待机电源 首要运用的电池类型有：铅酸蓄电池 免维护蓄电池 阀控式蓄电池 密封型铅酸蓄电池 阀控式密封型铅酸蓄电池

UPS专用蓄电池 **汤浅蓄电池** 12V蓄电池 2V蓄电池 6V蓄电池 阳光蓄电池 胶体蓄电池等一个不间断电源，不间断电源，UPS或电池/飞轮备份，当输入电源，一般电源，负载的电气设备供给应急电源。一个UPS不同于辅助或应急电源体系或备用发电机，由于它会供给近瞬时维护输入电源中止，供给能量储存在电池或飞轮。大多数不间断电源上的电池运转时刻也比较短（仅几分钟），但足以发动的备用电源或正常关机维护设备。在UPS电源内部（即UPS规范机型内）设备的蓄电池 首要是12V7AH的2块电池组 电源外部能够外接的蓄电池组 也即是长效机型 需要外接的蓄电池组就要依照需要来进行匹配 大小不等 时刻长短不等 有36V 蓄电池组 72V蓄电池 96V蓄电池组 120V蓄电池组 192V蓄电池组 240V蓄电池 384V蓄电池组 等一般运用的UPS来维护电脑，数据中心，电信设备或其他电器设备意外断电中止可能会致使受伤，破坏，严峻的业务中止或数据丢掉。UPS单元的尺度规模从维护单台计算机没有视频监视器（约200 额外VA）大机组，供电整个数据中心或建筑物的规划单位。