

# 日照伊顿UPS不间断电源9PX2200IRT2U-L/2.2KVA机架塔式互换

产品名称	日照伊顿UPS不间断电源9PX2200IRT2U-L/2.2KVA机架塔式互换
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	980.00/件
规格参数	品牌:伊顿 型号:9PX2200IRT2U-L 功能:断电延时
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

## 产品详情

伊顿UPS电源9PX2200IRT2U-L/2.2KVA机架塔式互换5PX系列是伊顿新推出的一款系列在线互动式高频UPS,它具有很好架构设计,使得达99%,同时5PX的功率因数为0.9,因此与目前所有的T设备兼容;同时标配底座和机架安装套件,灵活性强。图形化LCD设计,清晰地显示UPS的状态和参数。带可编程插座,用户可以对电力进行管理,伊顿UPS蓄电池组长期处于充电状态下其内阻会伊顿UPS蓄电池组长期处于充电状态下其内阻会或性损坏 因此,避免将蓄电池 长期置于“浮充”状态,对于那些很少长时间停电的地区运行的 UPS 必须每隔3个月要人为地放电一次,即关掉UPS的交流输入电源,UPS处于电池模式供电,让电池放电电流20.1A.应避免伊顿蓄电池深度放电或长时间小电流过电量放电 当蓄电池小电流放电时,由于从蓄池的端电压下降速度比大电流时缓慢,所以当UPS保护关机时,营电汕实际上口经过电量放电,造成营电池失效或寿命缩短。如果基电池深度放电,也会影响其寿命,当营电池组放电后一般需要8h~12h时间充电才能将蓄电池充好。定期检查  
定期(半年)检查蓄电池组中每只蓄电池的端电压及其容量,每只电池间端电压不过1V若过1V需要进行维护,即用均衡衡压限流0.5电池组使用4a~5a后需要全组,以保证UPS的正常审用李由或拖该由池。

## 伊顿UPS电源9PX2200IRT2U-L/2.2KVA机架塔式互换

内嵌变电器:能够当场配备为旁路变电器或输出变压器,增强了全电防护和负载维护功能的充电头:能够带来达到大部分备份数据时间要求的详细解决方法,同时还可以运用电容器或理电池工业设计:适用离散系统/不均衡负载,并给予柴油发电机兼容模式性能线上双变换拓扑结构过虑断电互联网里的各种各样影响,为关键负载给予纯电源功率要素0.9,给予比别的低功率因数UPS多28%的有效功率输入功率因数0.99,降低对电力网和外部设备的影响,可靠性高快速输入范畴,适配发电机组输入。UPS在更多条件下应用电压电源,只要在产生比较严重电压出现异常时才应用电池,增加电池方式充放电时长和电池使用寿命大功率

充电器能够快充电池,立即解决突然停电的风险。与此同时,避免长期性滞压对电池的毁坏。几路并行处理作用(6至20kVA)为重要系统软件给予更其他电源维护,使可靠性指标超出99.99%。集成化旁路电源开关可以从负载或UPS常见故障时自行将负载迁移到电源。即便在不正常的情况下,也可以确保负载的不断电。

- 1)紧凑型的外观设计:飞轮比铅酸电池UPS电池小得多,净重也轻
- 2)低环境危害:与铅酸电池不一样,飞轮不包含风险和对生态环境保护有危害的化学物质
- 3)使用寿命长:飞轮一般有10年使用寿命,大部分铅酸电池的使用寿命约为5年。除此之外,每一次卸掉电池时电池都是会略微减弱,但公司可以用飞轮数百次或千余次,而并不会危害特性或使用寿命。
- 4)减少维护成本和降低TCO:飞轮是机械设备的,保护性维护保养少,分布式存储划算。

UPS是不间断电源(uninterruptible power system)的英文简称,是能够提供持续、稳定、不间断的电源供应的重要外部设备.从原理上来说,UPS是一种集数字和模拟电路,自动控制逆变器与免维护储能装置于一体的电力电子设备,从功能上来说,UPS可以在市电出现异常时,有效地净化市电,还可以在市电突然中断时持续一定时间给电脑等设备供电,使你能有充裕的时间应付,从用途上来说,随着信息化社会的来临,UPS广泛地应用于以信息、传送、处理、储存到应用的各个环节,其重要性是随着信息应用重要性的日益提高而增加。