

枣庄伊顿UPS不间断电源9SX1000IM/1KVA 9SX船用型

产品名称	枣庄伊顿UPS不间断电源9SX1000IM/1KVA 9SX船用型
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:9SX1000IM 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9SX1000IM/1KVA 9SX船用型9SX还提供 建议的电池更换日期。
可管理性? 新的图形 LCD 提供清晰的信息 UPS的状态和测量值显示在一个屏幕上。也可用。?
9SX可以计量能耗。千瓦时值可以使用 LCD 或伊顿智能电源进行监控
软件。? 负载段控制可实现优先关断 非必要设备,以限度地延长电池运行时间 关键设备。?
9SX 提供串行、USB 连接,以及一个额外的插槽
可选通信卡。伊顿的智能动力 软件与的虚拟化无缝集成 环境和云编排工具。
灵活性? 一个平台,两个因素,几十种选择。高达 3000
VA 的 UPS 电源仅封装在 2U 的机架空间中。塔楼 选项的大小与现代紧凑型 PC 差不多。?
通过多达 4 个外部热插拔功能,可以增加更长的运行时间
电池模块,如有必要,能够运行数小时系统。这 其他电池模块由 UPS。

伊顿UPS电源9SX1000IM/1KVA 9SX船用型UPS的ECO方式节能方案也有另一个高端设计—
—高效率靠谱的ECO清理方式。UPS在ECO方式下曲折运行中,逆变电源大部分是空余的,
那也是使资源被浪费。事实上,能将其作为有源滤波器(APF),合理地过虑来源于负荷的谐波
电流影响,进而净化处理电力网自然环境。功率大的UPS大部分选用这类设计方案方法。线
上双变换拓扑结构、断电互联网的各种各样影影响过虑、为关键负荷给予纯电源功率要素
0.9,比别的低功率因数UPS多28%的有效功率输入功率要素0.99以减小对电力网和外部设备
的影影响可靠性高决速键入范畴,适配发电机组键入。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。

伊顿 9SX UPS采用双转换拓扑结构并配备内部静态旁路,便于阅读的LCD显示屏、丰富的通讯接口、方便

安装的塔式结构,大大降低总拥有成本。该UPS可与伊顿网络连接卡和智能电源管理软件(IPM)兼容,为所有物理或虚拟化IT环境提供的电源管理方案。

简化现场监控

LCD显示屏提供问题解决所需的数据源

远程监控,对电力异常事件进行报警及记录

伊顿Intelligent Power? 软件套件与所有主流 OS 兼容,并可以和 VMware、Hyper-V 等虚拟化软件无缝集成

避免电池维护引发停机

热插拔电池可在不关闭电源的情况下拆卸和更换电池

延长电池50%寿命

伊顿ABM电池管理技术以优化的三段式充电方式保护电池

通讯行业是应用UPS比较晚的产业链。之前通讯行业应用的机器设备通常是电源开关,其电源是直流电的,用理电池组供电系统,因此一般不会断电。近些年,伴随着数字的引进和互联网的运用,通讯行业应用了很多的云服务器,为了能通讯行业的平稳运作,务必应用UPS联网互动式UPS: Line-Interactive UPS,电源电路系统架构中更特别的是双重转化器(BI-LATERAL CONVERTER)和全自动发电机调节器调节电源电路(AVR)。这个功能有双重转化器通用性充电头1CHARGER)和转化器/DC/AC)2个作用,充电头类似快速充电器,能从原先的7-8个钟头的充电时间减少到2-4个小时,进而使蓄电池充电高效率比普通的充电头更高一些。