

# 伊顿UPS电源9PX8KIPM31 EATON 8KVA

产品名称	伊顿UPS电源9PX8KIPM31 EATON 8KVA
公司名称	北京中企智电有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:伊顿 型号:9PX8KIPM31 产品规格:塔式机架式
公司地址	北京市昌平区沙河镇松兰堡村西B-223
联系电话	13864072000 13263357555

## 产品详情

9PX1000iRT2U	9PX 1000VA 230V UPS
9PX1500iRT2U	9PX 1500VA 230V UPS
9PX2200iRT2U	9PX 2200VA 230V UPS (2U高度)
9PX2200iRT3U	9PX 2200VA 230V UPS (3U高度)
9PX3000iRT2U	9PX 3000VA 230V UPS (2U高度)
9PX3000iRT3U	9PX 3000VA 230V UPS (3U高度)
9PX5Ki	9PX 5000VA 230V UPS
9PX6Ki	9PX 6000VA 230V UPS
9PX8KiPM	9PX 8KVA 1:1 230V 功率模块
9PX11KiPM	9PX 11KVA 1:1 230V 功率模块
9PX6KIPM31	9PX 6KVA 3:1 230V 功率模块
9PX8KIPM31	9PX 8KVA 3:1 230V 功率模块
9PX11KIPM31	9PX 11KVA 3:1 230V 功率模块
9PXEBM48RT2U	9PX 48V电池箱 (使用1000VA/1500VA)
EBM72RT2U	9PX 72V电池箱 2U高度 (适用2200VA/3000VA)
EBM72VRT3U	9PX 72V电池箱 3U高度 (适用2200VA/3000VA)
9PXEBM180	9PX 180V电池箱 (适用5000VA/6000VA)
9PXEBM240	9PX 240V电池箱 (适用功率模块)
EBMCBL48	9PX 48V电池箱2米延长线
EBMCBL72	9PX 72V电池箱2米延长线
EBMCBL180	9PX 180V电池箱2米延长线
EBMCBL240	9PX 240V电池箱2米延长线
9RK	9PX 滑轨
9PXMEZ6Ki	9PX 6KVA 并机维护旁路开关

9PXMEZ11Ki	9PX 11KVA 并机维护旁路开关
MBP3KI	9PX 3KVA 热插拔维护旁路开关
MBP6KI	9PX 6KVA 热插拔维护旁路开关
MBP11KI	9PX 11KVA 热插拔维护旁路开关
MBP11Ki31	9PX 11KVA 3:1 热插拔维护旁路开关
SC240RT	9PX 240V 外置充电器
TFMR11Ki	9PX 11KVA 隔离变压器(不含MBP)
9PXTFMR11	9PX 11KVA 降压变压器(不含MBP,含滑轨)

## 伊顿 9PX UPS 产品——性能与效率的结合

### 伊顿集团 50 余年的不断革新

随着能源成本不断攀升，商业上对产品的高能效性能需求愈烈。作为工业领域的人士，您需要寻求各种途径来降和

能耗。伊顿的9PX UPS产品可以保护您所有的关键业务型应用，帮助您降能耗，节省成本。

伊顿为范围内关键系统运行保驾护航已逾半个世纪。无论是单台台式电脑，或是大的数据中心，伊顿的解决方案为其提供纯净的不间断电源，保证关键业务设施持续运行。

我们提供的一系列产品，包括环保、高效、可靠的UPS产品、浪涌保护装置、PDU、远程监控、计量、软件、通讯装置、外围附件、气流管理以及业服务。

作为您 IT 设备的保护者，伊顿的 9PX UPS

产品同时还与所有主要的虚拟化操作软件实现无缝对接，其中包括VMWare、Hyper-V、Citrix XenServer、RedHat KVM等主流虚拟化软件。使用伊顿产品，您一定是虚拟化技术的好受益者。

\*\*\*图像式 LCD 显示屏，在同一屏幕上显示 UPS

的状态信息及测量值，显示屏有一个45° 倾斜角，便于观察计量能耗：使用 LCD 或者伊顿Intelligent Power? 智能电源软件套件，实时监控能耗值（千瓦时）

可用性和灵活性：内部旁路设计确保在发生内部故障时的服务连续性，通过维护旁路，关键系统无需断电即可完成UPS 更换。

并机功能：使用 HotSync 技术获得双倍于单台产品的供电能力（2014年二季度面世）负载分区控制可以

优先关断非关键负载，从而提高关键设备的电池运行时间（5kVA 和 6kVA 1:1UPS）9PX 提供串行、USB 和继电器连接方式，另外设有智能插槽用于安装选配板卡

Intelligent Power? 智能电源软件套件兼容所有主流的操作系统，包括VMware和Hyper-V等虚拟化软件伊顿ABM?电池管理技术确保更长的电池使用寿命

多可增加12个外接热插拔电池模块，获得更长运行时间，必要时可支持系统运行达数小时之久事实上，伊顿的9PX UPS产品为您提供了优化功率密度、降低投资成本和运营经费的机会，同时确保在电源故障后，您的IT基础设施和您的关键业务流程不受影响。