

# 伊顿UPS电源 93E-30KVA 27KW银行数据存储应急电源

产品名称	伊顿UPS电源 93E-30KVA 27KW银行数据存储应急电源
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:伊顿UPS电源 型号:30KVA 产地:上海
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

## 产品详情

伊顿UPS电源93E-30-N-MBS 30KVA-配置方案当停电时，UPS可以让您的设备关闭而不会丢失数据或损坏，或者让您的设备继续运行直到发电机可以供电。对于电压骤降和浪涌或其他脏电，UPS可以防止损坏您的设备。IT资源是您公司的一项重要投资。确保它们启动、运行和完好无损是不间断电源的基本职责。UPS是任何强大的电源保护解决方案的关键组件。

为什么要使用不间断电源？

短暂的停电并不意味着短暂的停机时间。

公用事业电力公司提供一定范围内的电压。该范围不太可能是您设备的\*\*选择。一致的电压意味着更多的正常运行时间。

即使 99.9% 的电源可靠性仍然意味着每年都会停机。

发电机可以在公用设施停电期间保持系统运行，但它们需要时间启动并且无法提供针对功率尖峰和其他电气干扰的保护。浪涌抑制器有助于解决功率尖峰，但不能解决诸如功率损耗、欠压和掉电情况之类的问题。

UPS 可以帮助您的公司保持内部流程或外部客户的可用性。

UPS 系统可以帮助实现高可用性，同时降低电力成本。

## 安全可靠

o 安全可靠运行是UPS的根本。也是伊顿UPS产品的根本。伊顿的很多的专利技术和独特的设计理念都是围绕这这个根本。对于93E也不例外，伊顿在设计93E时借鉴了许多以往伊顿大功率UPS的成功之处，保证了93E延续了伊顿的高品质高可靠性的特点。

I 三相矢量独立调控技术，更适应各种负载状况下的稳定\*\*输出。

I 三相分离的直流总线设计，并置于不同的工艺模组中，提升了各自的故障保护，和降低了各相的故障关联性。

I 成熟可靠的模组设计、正面拆装设计，相比传统机组，更是缩短维修时间、提高机组可用性、提高维修效率。

I 逆变器过载能力强，105%，长期运行；125%，10 min.。

| 各功率模组分别配置冗余的散热风机，且每台风机均有独立、实时的（转速）监控功能，无需等到温度上升，相比其他技术，极大的降低了运行的风险。

| 时尚的外观、色调，更迎合现时数据中心的审美观，精致的网孔门板后内衬滤网、配合内部的风道设计，在保持良好通风散热的同时，更好的衰减、防止不利尘埃落入电子板中，相比传统的机组极大提高系统运行的可靠性。

