

# 伊顿UPS电源9155-20-N-0-MBS 20KVA内置手动维修旁路三进单出

产品名称	伊顿UPS电源9155-20-N-0-MBS 20KVA内置手动维修旁路三进单出
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:9155-20-N-0- 安装方式:塔式安装
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

特点 三进单出与单进单出两种机型 新一代 IGBT 整流技术，输入功率因数达 0.99，输入电流谐波小于 3% 系统效率高达 93% ABMTM 电池管理系统，有效地延长电池的使用寿命 50% 以上 第三代热同步 (Hot-Sync)TM 并机专利技术，极大地提升了并机系统自身的可靠性 0.9 的高输出功率因数设计满足用户现代 IT 负载的要求，比 0.8 输出功率因数设计的 UPS 多带 12.5% 的负载

的系统设计，满足工业应用的恶劣的环境 带有中文字符显示功能的 LCD 显示面板方便中国用户操作 X-Slot 通讯扩展槽和多种可选通讯扩展卡满足网络智能监控的要求 Powerware Software Suite 监控软件的强大支持 智能化ABM电池管理系统 9155 采用专利的 ABMTM 电池管理技术，对电池进行间歇式的充放电管理和实时状态监控。只在需要的时候才对电池充电，减少了浮充电流对电池造成的损害，防止电池的“钝化”。不仅能够有效延长电池的使用寿命 50% 以上，而且可以及时向用户提供电池组的工作状态和故障信息的预报警。高可靠的热同步并机专利技术采用第三代的热同步 (Hot-Sync)TM 直接并机技术，实现多台 UPS 的 N+1 冗余并联工作。系统中的每台 UPS 均保持并联同步，彼此之间无需通讯电缆连接来传递实时数据，各 UPS 独立调控，自动均分负载。热同步并机系统有效消除了单点故障的隐患，提高了并机系统整体的稳定性和可靠性。强大的通信监控管理功能 UPS 配备两个 X-Slot 通信扩展槽和一个 RS-232 通信接口，配合伊顿公司的多种通信扩展卡，可实现对 UPS 的智能监控。它们与伊顿公司的 LanSafe、Powervision 等智能型监控软件配合使用可实现在网络范围内 UPS 故障报警和实时监视，以及对跨平台作业的多台计算机 / 服务器系统实现智能供电保障。