

伊顿UPS电源93E-30-N-MBS 30KVA 93E系列全系列规格参数

产品名称	伊顿UPS电源93E-30-N-MBS 30KVA 93E系列全系列规格参数
公司名称	狮克电源（北京）科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:伊顿 型号:93E-30-N-MBS 规格:30KVA
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13121708881 13121708881

产品详情

伊顿UPS电源93E-30-N-MBS 30KVA 93E系列规格参数

93E-15U-N-MBS 标准版 9106-52233 93E15KVA , 380VAC , 单输入 , 内置维修旁路 , 支持外置电池

93E-15U-D-MBS 标准版双输入型 9106-52236 93E 15KVA380VAC.双输入 , 内置维修旁路、支持外置电池

93E-15U-N-MBS内置电池版 9106-52071 93E 15KVA.

380VAC , 单输入内置维修旁路、支持内置电池93E-15U-D-MBS内置电激版双输入型 9106-52089 93E

15KVA380VAC.双输入型 , 内置维修旁路、支持内置电池

93E-20-N-MBS 标准版 9106-52228 93E20KVA,380VAC , 单输入 , 内置维修旁路 , 支持外置电池

93E-20-D-MBS 标准版双输入型 9106-52239 93E 20KVA 380VAC、双输入内罢维修奕路。支持外置电池

93E-20-N-MBS 内置电池版 9106-52070 93E 20KVA. 380VAC.单输入内置维修旁路、支持内置电池

93E-20-D-MBS内置电池版双输入型 9106-52091 93E

20KVA.380VAC.双输入型，内置维修旁路、支持内置电池

93E-30-N-MBS 标准版 9106-62156 93E 30KVA, 380VAC，单输入，内置维修旁路，支持外置电池

93E-30-D-MBS标准版双输入型 9106-62160 93E 30KVA. 380VAC双输入，内置维修旁路，支持外置电池

93E-30-N-MBS 内置电池版 9106-62103 93E 30KVA. 380VAC.单输入内置维修旁路、支持内置电池

93E-30-D-MBS内置电池版双输入型 9106-62113 93E 30KVA

380VAC、双输入型内置维修旁路，支持内置电池

93E-40-N-MBS 标准版 9106-72252 93E 40KVA,380VAC，单输入，内置维修旁路，支持外置电池

93E-40-D-MBS标准版双输入型 9106-72108 93E 40KVA. 380VAC 双输入 内置维修旁路支持外置电池

93E-40-N-MBS内置电池版 9106-7 72002 93E 40KVA. 380VAC，单输入内置维修旁路，支持内置电池

93E-40-D-MBS内置电池版双输入型 9106-72212 93E

40KVA.380VAC，双输入型，内置维修旁路。支持内置电池

93E-60-N-MBS 单输入型 9106- 9265 93E 60KVA, 380VAC，单输入，内置维修旁路，支持外置电池

93E-60-D-MBS双输入型 9106- 9269 93E 60KVA. 380VAC、双输入 内置维修旁路。支持外置申池

93E-80-N-MBS 单输入型 9106-1262 93E 80KVA, 380VAC , 单输) 入 , 内置维修旁路 , 支持外置电池

93E-80-D-MBS双输入型 9106-1266 93E 80KVA. 380VAC、双输入 , 内置维修旁路。支持外置电池

伊顿UPS系统（塔式或机架式安装）带有集成电池（典型负载时长达10分钟）提供具有自动旁路和功率因数校正的在线双转换电源保护。该UPS具有0.9的功率因数输出比传统的上线提供更多的实际功率（28%），UPS为现代IT设备负载。的UPS可以在全在线模式提供达95%的效率。9SX可以以 kWh 为单位计量能耗，并将其显示在前面板LCD上或使用伊顿智能电源软件套件进行远程监控。所述LCD可以调整可视角度和UPS和UPS是能源之星额定效率。9PX版本可以配置为并联 N+1，以增加功率容量或弹性。

典型应用：IT网络、存储、电信、基础设施、工业和系统

不间断电源

电源保护：电压骤降、浪涌、电压不足、雷击、风暴和主电源故障。

负载段控制：启用非必要负载的优先关闭以大化电池运行时间。此功能还可用于远程重启锁定的网络硬件或管理计划关闭或顺序启动。

电池管理：采用伊顿电池管理(ABM)技术，使用三阶段充电技术将电池寿命延长50%、热插拔电池

、定期电池测试和使用多达十二个额外电池模块的延长运行时间选项。

维护旁路：可选的热插拔旁路。

远程通信：RS232和USB端口，带有用于可选通信卡（SNMP / WEB / 中继卡MODBUS / JBUS和无电压触点）的扩展槽。随附伊顿软件套件CD，包括兼容SNMP的电源管理软件。