

eaton ups电源品牌电力ups电源9155 ups电源电池

产品名称	eaton ups电源品牌电力ups电源9155 ups电源电池
公司名称	山东鑫达志成电源设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	伊顿:ups电源 9155:8-30kva
公司地址	山东省济南市槐荫区经十路26777号段店馨苑32号楼1单元803（注册地址）
联系电话	15969683912

产品详情

伊顿 9155 UPS 是伊顿推出的占地空间小、电池续航能力强的高效能不间断电源。该 UPS 可为用户提供 8 – 30 kVA 的输出容量，广泛适用于企业、医疗机构、银行和工业应用场合中的 IT 设备以及电气工程基础设施等领域。继续访问，了解更多不间断电源 UPS 产品。

功率等级

8 – 30 kVA

额定电压

220 / 230 / 240 V

产品类型

塔式 UPS

核心功能

采用先进的 IGBT 整流技术，输入功率因数高达 0.99，输入电流谐波失真低于 3%；

输出功率因数高达 0.9，带负载能力强；

采用先进的 ABM 智能化电池管理系统，有效延长电池使用寿命 50% 以上；

采用伊顿专利的第三代热同步并机技术，可允许 4 台 UPS 并机，提升系统的可扩展性；

配备友好的用户界面，操作直观、方便；

配备 X-slot 通讯扩展槽和 RS-232 通信接口，配合多种扩展卡，实现智能监控功能；

可根据需求定制三进单出和单进单出两种机型。

伊顿9155 UPS技术指标伊顿 9155运行指标标称输入电压（VAC）S型：220/230/240 VAC
单相；N型：220/380, 230/400, 240/415 VAC 三相输入电压范围-20%，+20% at load-50%,+20% at 50%
load工作频率50/60 HZ (45 TO 65 HZ)输入功率因数0.99输入电流失真<3%标称输出电压220/230/240 VAC
单相输出电压调节±2%，静态；±5%，动态，负载变化，<1 MS 响应时间过载能力150% 1分钟/125%
10分钟/110% 60分钟（市电可用）效率93%用户界面LCD显示器标准图形LDC，蓝色背光；标准支持英语
、德语、法语和西班牙语，可扩展。LED4个LED标准通信端口1 X RS232 用于本地支持，2 X X-
SLOT（空）；1 X 继电器接触器，1 X 紧急关断输入接口，2 X 环境检测信号接口选配件外置电池柜、温度
传感器，RS232接口，热同步卡X-SLOT：SNMP/WEB、MODBUS/JBUS、继电器卡环境工作温度0C -
+40 C；电池高温：+25 C存储温度-25 °C ~ +55 °C海拔<1000m at +40 °C, <3000m at
+25 °C可闻噪声1米远处<50 DB；根据 ISO7779 <53 DB认证质量ISO 9001:2000, ISO 14001:1996标志CE and
GOST markings安全性IEC 62040-1-1, IEC 60950, EN 62040-1-1电磁兼容性EN 50091-2 Class A独立式单相输入
UPS零件号说明额定功率备用时间（功率因数：0.7）尺寸（HXWXD）重量10225329155-8-S-10-32x7Ah8
kVA / 7.2 kW10 min817x305x702 mm155 kg10225339155-8-S-15-32x9Ah8 kVA / 7.2 kW15 min817x305x702
mm160 kg10225349155-8-S-28-64x7Ah8 kVA / 7.2 kW28 min1214x305x702 mm265
kg10225359155-8-S-33-64x9Ah8 kVA / 7.2 kW33 min1214x305x702 mm275 kg10225369155-10-S-10-32x9Ah10
kVA / 9 kW10 min817x305x702 mm160 kg10225379155-10-S-20-64x7Ah10 kVA / 9 kW20 min1214x305x702
mm265 kg10225389155-10-S-25-64x9Ah10 kVA / 9 kW25 min1214x305x702 mm275 kg独立式3相输入UPS零件
号说明额定功率备用时间（功率因数：0.7）尺寸（HXWXD）重量10224809155-8-N-10-32x7Ah8 kVA / 7.2
kW10 min817x305x702 mm155 kg10224819155-8-N-15-32x9Ah8 kVA / 7.2 kW15 min817x305x702 mm160
kg10224829155-8-N-28-64x7Ah8 kVA / 7.2 kW28 min1214x305x702 mm265 kg10224839155-8-N-33-64x9Ah8
kVA / 7.2 kW33 min1214x305x702 mm275 kg10224849155-10-N-10-32x9Ah10 kVA / 9 kW10 min817x305x702
mm160 kg10224859155-10-N-20-64x7Ah10 kVA / 9 kW20 min1214x305x702 mm265
kg10224869155-10-N-25-64x9Ah10 kVA / 9 kW25 min1214x305x702 mm275 kg10224879155-12-N-8-32x9Ah12
kVA / 10.8 kW8 min817x305x702 mm165 kg10224889155-12-N-15-64x7Ah12 kVA / 10.8 kW15 min1214x305x702
mm270 kg10224899155-12-N-20-64x9Ah12 kVA / 10.8 kW20 min1214x305x702 mm280
kg10224909155-15-N-5-32x9Ah15 kVA / 13.5 kW5 min817x305x702 mm165 kg10224919155-15-N-10-64x7Ah15
kVA / 13.5 kW10 min1214x305x702 mm270 kg10224929155-15-N-15-64x9Ah15 kVA / 13.5 kW15
min1214x305x702 mm280 kg10265989155-20-N-5-1x9Ah-MBS20 kVA / 18 kW5 min1684x494x762 mm200
kg10265999155-20-N-13-2x9Ah-MBS20 kVA / 18 kW13 min1684x494x762 mm300
kg10266009155-20-N-22-3x9Ah-MBS20 kVA / 18 kW22 min1684x494x762 mm400
kg10266019155-20-N-31-4x9Ah-MBS20 kVA / 18 kW31 min1684x494x762 mm500 kg10266029155-30-N-7-2x9Ah-
MBS30 kVA / 27 kW7 min1684x494x762 mm300 kg10266039155-30-N-13-3x9Ah-MBS30 kVA / 27 kW12
min1684x494x762 mm400 kg10266049155-30-N-20-4x9Ah-MBS30 kVA / 27 kW20 min1684x494x762 mm500
kg外置电池柜零件号说明额定功率尺寸（HXWXD）重量10225619X55-BAT5-64x7Ah2x32x7 Ah817x305x699
mm195 kg10225629X55-BAT5-96x7Ah3x32x7 Ah1214x305x699 mm310 kg10251699X55-BAT-1x24Ah (20-40
kVA)1x36x24 Ah1684x494x758 mm510 kg10251709X55-BAT-2x24Ah (20-40 kVA)2x36x24 Ah1684x494x758
mm870 kg