

Eaton 9E UPS

6kVA/10kVA/15kVA/20kVA



LCD 显示屏，提供关于 UPS 状态和测量值的明确信息

针对以下领域的高级电源保护：

- 基础设施
- 工业和医疗 IT
- 互联网
- 存储设备
- 电信



高可靠性 高性能

- 伊顿 9E 采用在线双转换拓扑，可持续监视电源状况并调节电压和频率
- 功率因数为 0.9，可供电的服务器数量多于大多数同类 UPS
- 值得信赖的领先制造商，具有数十年 UPS 制造经验并遵循高质量标准：经外部机构（TUV 的 CB 报告）认证符合 CE 标准

高度可管理

- 通过新型 LCD 界面的单独屏幕上可获得关于 UPS 状态和测量值（负载水平、电池电量、输入/输出电压和频率）的明确信息
- 通过 USB、RS232 串口或使用可选网卡 (Network-MS) 的网络与 UPS 轻松通信。还可使用 AS400 卡或 ModBus 卡
- 9E 可集成到所有软件环境中。伊顿 9E 随附伊顿的 Intelligent Power™ 软件，兼容所有主要 OS，包括 VMxxxx 等主流虚拟化平台

高度灵活

- 内部旁路可保证内部故障情形下的服务连续性。另外标配维护旁路，在维护 UPS 过程中不会中断重要系统的电源
- 10kVA、15kVA 和 20kVA 型号提供两种输入方式（3:1 和 1:1），让安装更加灵活
- 支持最多三台并联，易于扩展，根据业务发展需求快速进行冗余或者增容配置



Powering Business Worldwide

Eaton 9E UPS

- 1 LCD 界面:
关于 UPS 状态和测量值的明确信息
- 2 1 个 USB 端口 + 1 个串行端口
- 3 适用于 Network-MS、ModBusMS、
Relay-MS 卡槽或并机卡槽

Eaton 9E 6Ki

- 4 输入/维护/输出连接
- 5 外接电池模块 (EBM) 端子板
- 6 脚轮



技术规格	6kVA	10kVA	15kVA	20kVA
额定功率	6kVA/5.4kW	10kVA/9kW	15kVA/13.5kW	20kVA/18kW
输入输出模式	单进单出	单进单出&三进单出	单进单出&三进单出	单进单出&三进单出
电气特性				
产品拓扑	在线式双转换			
输入电压	220/230/240V			
输入电压范围	110-278V, 176-276V 满功率运行			
输出电压/输出失真度	220V/230V/240V ± 2%, THDU < 3%			
输入频率范围	45Hz-66Hz, 50/60Hz 自适应			
效率	Up to 95% (在线模式), 97% (ECO模式)			
短路电流	82A	137A	205A	273A
过载能力	105%-110% : 5min, 110%-130% : 1min, 130%-150% : 10s, >150% : 100ms			
并联	最大并机3台 (可选)			
电池电压	180VDC	240VDC	± 240VDC	± 240VDC
充电电流	4A(XL model)	4A(XL model)	4.4A(XL model)	4.4A(XL model)
电气连接				
输入	端子台	端子台	端子台	端子台
输出	端子台	端子台	端子台	端子台
50% 和 100% 负载时的典型放电时间* (min)				
9E + 26AH 电池	50/19	37/14	55/21	38/15
9E + 38AH 电池	80/29	58/22	87/33	60/22
9E + 65AH 电池	168/63	124/47	185/71	126/48
9E + 100AH 电池	284/105	208/79	312/119	213/80
通讯				
通讯端口	1USB + 1 RS232			
可扩展插槽	1 个 (适用 Network-MS 卡、ModBus-MS 卡 或者 Relay-MS 卡)			
软件	Intelligent Power Software			
运行环境, 技术规范 and 标准				
运行环境温度	0 to 40°C			
噪声	<55dB			
安规	IEC/EN 62040-1			
EMC	IEC/EN 62040-2			
认证	CE, CB report (TUV)			
尺寸 W x D x H / 重量				
UPS 尺寸 (mm)	262 x 613 x 708		350 x 706 x 815	
UPS 重量(kg) XL model	26.2	28.9	47.5	47.8
UPS 重量(kg) standard Model	68	85.4	-	-
客户服务和支持				
保固	UPS 整机保修 2 年			

*放电时间可能随负载类型, 环境温度的变化有所不同

部件号	6kVA 1:1	10kVA 1:1 或 3:1	15kVA 1:1 或 3:1	20kVA 1:1 或 3:1
UPS	9104-12852-00P	9105-32567-00P		
UPM	9104-12853-00P	9105-32565-00P	9105-52114-00P	9105-62236-00P
选配件	Network-MS 卡, ModBus-MS 卡 或 Relay-MS 卡, 并机套件			

伊顿电源 (上海) 有限公司

Eaton Power Quality (Shanghai) Co., Ltd.

上海
上海市长宁区临虹路280弄3号
电话: +86 (21) 5200 0099
传真: +86 (21) 5200 0300
邮编: 200335

深圳
深圳市宝安72区宝石路8号
电话: +86 (755) 2757 2666
传真: +86 (755) 2757 2730
邮编: 518101

2015年08月 L-00085-00

北京
北京市朝阳区建国门外大街8号
国际财源中心(IFC大厦)9层
电话: +86 (10) 5925 9200
传真: +86 (10) 5925 9211
邮编: 100022

武汉
武汉市武昌中南路9号中商广场
A座1709-1711室
电话: +86 (27) 8771 1936
传真: 86 (27) 8771 1935
邮编: 430070

广州
广州市天河区冼村路 11 号之
保利威座北塔第 13 层 05-07 室
电话: +86 (20) 3839 1977
传真: +86 (20) 3839 1955
邮编: 510623

西安
西安市高新区锦业路86号
电话: +86 (29) 8824 1826
传真: +86 (29) 8824 1362
邮编: 710077

成都
成都市锦江区创意产业商务区三色路38
号博瑞-创意成都写字楼A座1003-1004室
电话: +86 (28) 8621 1886
传真: +86 (28) 8621 2009
邮编: 610063

沈阳
沈阳市和平区和和平北大街69号总统大厦
C座2107室
电话: +86 (24) 2281 5649
传真: 86 (24) 2281 5644
邮编: 110003



微信扫一扫 立即关注