

Eaton 5P UPS

650VA-1550VA



塔式 / 机架式



直观的液晶显示屏，
简化配置和管理工作

为下列设备提供高级保护：

- 服务器
- 开关
- 路由器
- 存储设备



管理便捷

- 全新可视液晶显示屏，可以清晰显示 UPS 的状态和参数信息（七种语言可供选择）。增强的功能配置也可通过便捷的导航键进行操作。
- 5P UPS 可通过计量能耗来优化管理输出插座组。KWh 数据可通过液晶显示屏或者伊顿智能监控软件 IPP/IPM 进行监控。
- 负载分区控制（Load segment）可以优先关闭非主要设备，确保电池电量可为主要设备提供尽可能长的电力供应。负载分区（Load segment）设置也可用于远程重启锁定的网络设备，或管理定时的关机 and 顺序开机。
- 5P UPS 提供串行端口和 USB 连接，还有一个额外的插槽，可用于接可选的通讯卡配件（包括 SNMP 卡或继电器卡）。伊顿 IPP/IPM 软件与主要操作系统兼容，包括诸如 VMware，Hyper-V 等虚拟化系统。

性能效率出众

- 5P UPS 具有优化的电气设计，效率高达 98%，大大减少制冷和电力成本。
- 纯正弦波输出。在电池模式下，5P UPS 可为连接的敏感设备（如主动功因校正的服务器）提供高质量的信号输出。
- 输入范围和灵敏度可调节。用户可根据特定的应用环境（如发电机组）通过液晶显示屏或者伊顿智能监控软件 IPP/IPM 设置输入电压的可接受范围或波形灵敏度，减少电池模式工作时间并最大程度的延长电池的使用寿命。

可用性高，灵活性强

- 5P UPS 包含塔式或 1U 机架式两种型号。其中机架式机型 1.1kW 仅仅 1U 的高度，为客户提供超高的功率密度。
- 电力更强，电池寿命更持久：伊顿 ABM[®] 电池管理技术采用三阶段电池充电技术，确保仅在必要时才会对电池进行充电，电池的腐蚀更小，延长电池寿命。
- 电池可进行热插拔，无需关闭连接的设备。如果选配了热插拔维护旁路模块，甚至可以更换整个 UPS 而无需关闭连接设备。

EATON

Powering Business Worldwide

Eaton 5P UPS

- 图形 LCD 显示屏:
 - 清晰地显示 UPS 的状态和参数信息
 - 能耗计量
 - 增强的配置能力
 - 7 种语言可供选择
- 电池更换面板 (热插拔)



Eaton 5P 1550i UPS

- 1 USB 端口 + 1 个串行端口 + 远程开 / 关和远程关断接口
- 4 8 IEC 10A (包括 2 组可编程插座)
5. 通讯卡插槽

技术参数

	650	850	1150	1550
额定值 (伏安/瓦)	650VA/420W	850VA/600W	1150VA/770W	1550VA/1100W
规格	塔式/机架式1U	塔式/机架式1U	塔式/机架式1U	塔式/机架式1U
电气特性				
技术	在线互动式高频 (纯正弦波)			
市电输入电压和频率范围	160V-294V (可调整至150V-294V) 47至70 Hz (50 Hz系统), 56.5至70 Hz (60 Hz系统), 低敏感模式40 Hz			
输出电压和频率	230 V (+6/-10%) (可调整为200V/208V/220V/230V/240V), 50/60 Hz +/- 0.1% (自动感应)			
连接				
输入	1 IEC C14 (10A)			
塔式机型输出	4 IEC C13 (10A)	6 IEC C13 (10A)	8 IEC C13 (10A)	8 IEC C13 (10A)
机架式1U机型输出	4 IEC C13 (10A)	4 IEC C13 (10A)	6 IEC C13 (10A)	6 IEC C13 (10A)
可控制输出插座组	2组			
电池				
50%和70%负载情况下的后备时间*	9/6 分钟	12/7 分钟	12/7 分钟	13/8 分钟
电池管理	ABM®和温度补偿充电模式 (用户可选择), 自动电池测试, 过放电保护			
界面				
通讯端口	1个USB端口 + 1个RS232串行端口和干节点接点 (USB和RS232端口不能同时使用) + 1个远程开关和远程关断接口			
通讯卡插槽	1 个卡槽, 支持网络SNMP卡, Modbus卡, 干节点继电器卡			
运行条件、标准和认证				
运行温度	0-35° C	0-35° C	0-35° C	0-40° C
噪音级	<40dB	<40dB	<40dB	<40dB
性能、安全	IEC/EN 62040-1, UL 1778			
EMC标准	IEC/EN 62040-2 (EMC标准), IEC/EN 62040-3 (性能标准)			
认证	CE、CB报告 (TUV)			
尺寸 (宽*深*高/重量)				
塔式	230*150*345mm/7.8kg	230*150*345mm/10.4kg	230*150*345mm/11.1kg	230*150*445mm/15.6kg
机架式1U	43.2(1U)*438*364mm/8.6kg	43.2(1U)*438*509mm/13.8kg	43.2(1U)*438*509mm/14.6kg	43.2(1U)*438*554mm/19.4kg
客服和支持				
质保	2年			

*运行时间为功率因数0.7情况下的数值。支持时间为估值, 视设备、配置、电池时间和温度等的不同会有变化。

产品型号

	650	850	1150	1550
塔式	5P650i	5P850i	5P1150i	5P1550i
机架式1U	5P650iR	5P850iR	5P1150iR	5P1550iR

* 网络管理卡为Netpack版本的标配部件。

伊顿电源(上海)有限公司

Eaton Power Quality (Shanghai) Co., Ltd.

www.eaton.com.cn/pq

热线电话: 400 889 3938

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

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

广州
广州市天河区冼村路11号之二
保利威座北塔第13层05-07室
电话: +86 (20) 3585 9666
传真: +86 (20) 3821 0986
邮编: 510623

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

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

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

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

沈阳
沈阳市和平区和平北大街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

2019年3月 L-00108-02



微信扫一扫 立即关注