

驻马店伊顿UPS不间断电源9EHD-30KVA工业现货

产品名称	驻马店伊顿UPS不间断电源9EHD-30KVA工业现货
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	980.00/件
规格参数	品牌:伊顿 型号:9EHD-30K 功能:断电延时
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

伊顿UPS电源9EHD-30KVA工业机参数伊顿 Power xpert UPS

是伊准出的大功率不间断电源,该 UPS采用的电力电子技术,充分考虑用户负载的实际使用环境和特点,广泛适用于数据中心、通讯中心、机房、工厂自动化、系统、大型办公场所等场景核心功能,采取高度冗余设计,基于级平台研发,高品质、高可靠性;;采用新一代asy Load 负载测试技术,可实现无假负载的满载测试,降低测试成本,,运用伊全新的 ESS节能营理体系。能源转换效率、节省成本;;采用模块化设计。易于升级、并联冗余及维护,系统可用性;

伊顿 93E UPS 是伊顿为提供高等级的电力保护而设计的新一代高效不间断电源,该 UPS 可提供从1KVA 到 KVA功率范围的整体解决方案,为中大型及中小型数据中心的网络设备、工业控制应用系统、实验室精密仪器仪表等关键设备提供可靠的电力保障,核心功能,采用的DSP 控制技术,整流逆变效率高96%,交流直供模式效率高达99%。采用伊顿的无线热同步并机技术,可扩展性高;;采取交流直供节能模式,大大电能损耗,。采用 ABM ” 智能电池管理技术,电池使用寿命 ; ,支持电池柜、上出风配件、并机管理柜、上进线柜、同步控制器等多种选配件。

伊顿UPS电源9EHD-30KVA工业机参数

EllipseEco除了提供由电池支持的电源以在电源故障期间保持设备运行外,还提供了有效的保护,防止破坏性浪涌。该装置可水平放置、19英寸机架安装或壁挂,EllipseEco还包括伊顿智能电源管理器软件,它是所有商用计算机的理想保护。主要特征包括符合EC1643-1标准的高性能浪涌保护装置Ellipse ECO500EC配有四个EC格式的插座,便于连接到带有外围设备的

典型计算机配置。方便的额外平面设计,便于在任何办公环境中安装保护数据连接,如以太网、互联网和电话线连接的计算机设备的无限保修定期电池自检可确保尽早检测到/需要更换的电池。易于更换的电池有助于延长UPS的使用寿命按知式断路器可轻松过载或短路中恢复。蓄电池的联接。容量不同、性能不同、生产厂家不同的蓄电池不可连接在一起使用。实际容量相同的蓄电池或蓄电池组方可串联使用。实际电压相同的蓄电池或蓄电池组方可并联使用。。蓄电池组连接和引出请用合适的导线。连接和拆卸时务必切断电源,否则会触电甚至爆炸的危险正负极不得接反或短路,否则会使蓄电池严重受损,甚至发生爆炸。。连接部件应锁紧,防止产生火花,若接触面被氧化,可用苏打水清洗新安装的蓄电池组在使用前应进行72小时浮充充电使蓄电池组内部电量均衡,方可进行测试或使用

拓扑结构	双变换在线式,IGBT
UPS整流输入	
拓扑结构	IGBT, PWM调制技术
额定电压	380Vac/220Vac
电压范围	-45% ~ 25%
功率因数	0.99
THDV	<2%
THD(i)	<3%
频率	50/60Hz 自适应
频率范围	-45~ +65Hz
UPS输出	
功率因数	0.9
效率	Up to 94%; ECO模式下达98%
电压	380Vac/220Vac+/- 1%
过载能力	105%, 长期运行 125%, > 10min.
频率率	50/60Hz
负载不平衡	***
峰值因数	3:01
旁路	
静态旁路	标配
旁路电压	380Vac (+/- 15%)
维修旁路	20~80KVA ,标配 100~200KVA,选件
电池	
电池类型	VRLA, AGM, 胶体电池, 或伊顿***品牌及型号的电池
后备时间	依电池组容量而定
电池节数	标准36只12VDC, 可调
充电时间	8小时达到满容量90%
通讯监控	
标配通讯接口	RS-232, Mini-Slot通讯插槽
选)	Mini-Slot Modbus Card Mini-Slot AS/400 Card
操作环境	

工作温度	0~40°C
存储温度	-25°C~55°C
相对湿度	5%~95%, 无凝结
高度	小于1000米, 无降容
噪音	20~40KVA, <55dBA 60~80KVA, <60dBA 100~200KVA, <65dBA
EMC标准	IEC61000-4
EMI标准	EN550022/EN55024
质量标准	ISO 9001:2000, ISO 14001:1996
认证	TLC (中国)