

深圳市艾佩斯不间断电源有限公司

杨震(大客户部)13823175421

电话:86-755-83666573

传真:86-755-83666550

地址:深圳市福田区福虹路世界贸易广场 B 座 18C

邮箱:yz.ups@126.com

伊顿 9390 系列 160KVA UPS 技术指标

160KVA / 144KW, 输入电压 400VAC, 输出电压为 400VAC, 可双路输入 (主路输入、旁路输入)。塔式, 全自动化处理系统, N+X 并联, 保修 2 年。



伊顿 9390 系列 160KVA UPS 主机的技术参数

伊顿 9390 系列 160KVA UPS 主机的技术参数		
UPS 容量	容量等级 (千伏安)	160KVA
	功率等级 (千瓦)	144KW (0.9 功因)
系统性能	整机效率	达 94%
	并联能力	多达 8 台 UPS
	噪音	1 米处小于 65 分贝 (IS07779)
	储存温度	-25 to +60° C
	工作温度	0~40°C (不降容)
海拔工作高度 (最高)	40°C 时 1500 米 (不降容)	
整流输入性能	标准电压	380/400/415V

深圳市艾佩斯不间断电源有限公司

杨震(大客户部)13823175421

电话:86-755-83666573

传真:86-755-83666550

地址:深圳市福田区福虹路世界贸易广场B座18C

邮箱:yz.ups@126.com

	标准电压范围	+20% ~ -20% (满载)
	频率范围	45 ~ 65HZ
	输入功率因数	0.99~1
	输入电流总谐波失真 (THDI)	<3 (典型负载, 无须附加输入滤波器)
旁路输入性能	标准电压	380/400/415V
	标准电压范围	±10% , ±15%可设置
	频率范围	45 ~ 65HZ
输出性能	电压	380/400/415 伏标准电压
	稳定度	±1%
	电压调节范围	±5%
	频率	50HZ/60HZ
	电压总谐波失真	<2% (线性负载), <5% (非线性负载)
	负载功率因数范围	滞后 0.7 至超前 0.8
	峰值因数	>3:1
	负载电压变化幅度	5% (100%负载阶越变化)
蓄电池组	蓄电池类型	铅酸免维护蓄电池
	蓄电池组电压	480VDC
	温度补偿	可选
尺寸及重量	宽度×深度×高度 (mm)	944*804*1872mm
	重量(kg)	530kg
认证	安全	IEC/EN 62040-1-1, EN 60950
	EMC	IEC/EN 62040-2, EN 50091-2
	EMI	IEC/EN 62040-2:2006
	ESD	IEC/EN 61000-4-2
	产品	IEC/EN 62040-3
	设计和制造	ISO9001, ISO14001
	认证	TL, CUL CAN/CSA C22.2 CE