

艾默生Hipulse-NXL系列大型UPS电源

产品名称	艾默生Hipulse-NXL系列大型UPS电源
公司名称	哈尔滨市馨吉星科技发展有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	哈尔滨市南岗区南通大街258号第十一层第1105号
联系电话	18946109005 13394619093

产品详情

艾默生Hipulse-NXL系列大型UPS电源

艾默生Hipulse-NXL系列大型UPS电源

品牌：艾默生UPS电源

报价：0451-88305553/13394619093

简介：Hipulse-NXL系列大型UPS为三进三出型(三相输入，三相输出)在线式智能交流不间断电源系统，主要适用于券结算中心、通信网管中心、半导体生产线以及大型自动化生产及其控制系统。

l在线式双变换设计，完全隔离市电及油机可能存在的各类电网污染及电网故障对负载的影响。

l输出功率因数提升至0.9，更适应大规模采用功率因数校正技术的服务器计算机及网络中心，比传统UPS带载能力更强；

l采用先进的DSP及全数字控制技术，系统稳定性更高；

l标准内置D级防雷器

l多种输入谐波抑制技术，提高电能利用率；

l零相移输出隔离变压器，减小零地电压和负载谐波电流对逆变器的影响；

l超强输出过载及短路能力，确保系统稳定性和极限状态的系统安全；

先进的分散式自主并联技术，无需集中旁路柜，可实现8台并联；

标准内置LBS功能

超宽输入电压、频率范围，适应恶劣电网环境；

智能化电池管理，自动维护蓄电池，延长使用寿命；

10.4英寸超大触摸屏彩色LCD显示，中英文等多种语言，方便用户使用；

分层独立式风道和冗余风扇设计，电路板三防漆防护，内置防尘滤网，具有高效散热和恶劣环境下的有效防护

标配上下进线，方便用户合理配线

HIPULSE - NXL不间断电源系统 500kVA/450kW 600kVA/540kW 800kVA/720kW 12脉冲12脉冲12脉冲物理参数宽
5 × 1000 × 1950 3955 × 1090 × 1950 重量 (kg) 3690 6390 输入特性(整流器)额定输入电压380/400/415VAC,三相三线制
围-23% ~ +15% (± 25%可调) 输入频率范围45Hz ~ 55Hz 输入功率因数可达0.98 (加谐波滤波器时) 输入电流谐
滤波器时) 输入功率缓启动功能有, 5-300秒可设置整流器输出特性充电器输出稳压精度1% 直流纹波电压 1%
输出电压380/400/415VAC, 三相四线输出功率因数0.9 (每100KVA输出90KW) 电压稳定性稳态 < ± 1% 典型值瞬
时间20ms 时间内恢复到 ± 1% 逆变器过载能力功率因数0.9时, 110% 1小时, 125% 10分钟, 150% 60秒 相移特性带1
% 不平衡负载时 < 1° 总谐波含量 (THDv) 100% 线性负载低至 < 1% 100% 非线性负载 < 2.5% 旁路 旁路输入电压3
路电压范围 - 20% ~ 15% 范围内的其它值可通过软件设置系统频率50Hz 市电系统同步跟踪范围 ± 6% 实测频率精
± 0.02% 逆变器效率 (满载) 逆变器效率高达97% 工作环境运行温度范围0 ~ 35 (输出功率因数0.9), 0 ~ 40
数0.85) 存储温度 - 25 ~ 70 (不含电池) 相对湿度5 ~ 95% 不凝露运行高度 海拔1500m, 1500m以上每增加100
1m) < 75dB 保护等级IP20 符合标准安规: IEC60950-1, IEC62040-1-1, UL1778, 电磁兼容: IEC62040-2 CLASS A
A, 设计与测试: IEC62040-3