Liebert维谛UPS电源GXE-15k00TL3102C00三进单出15KVA负载13.5kw 长效机

产品名称	Liebert维谛UPS电源GXE-15k00TL3102C00三进单 出15KVA负载13.5kw长效机
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:艾默生UPS电源 型号:GXE-15k00TL3102C00 产地:深圳
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室- A274(注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

详细参数表

容量 15KVA

型验号 UH31-0150L

输入参数

整流器类型

额定电压

输入电压范围

输入频率范围输入功率因数

IGBT整流

线电压380Vac 三相四线制1、相电电压在176Vac~276Vac范围内,满载工作2、相电电压在120Vac~176Vac 范围内,线型递减,相电压120V时,可50%满载工作。

45HZ~55HZ

>0.95(额定电压下)

输出参数
额定输出功率额定输出电压
输出频率工作方式
输出波形
转换时间
过载能力
1R歷秈蘖够珂
220Vac+1%
50/60 Hz +/- 0.1HZ
在线式
正弦波
0ms
<105%连续工作,105%~125860S后转旁路模式并告警;126%~150830s后转旁路模式并告警;151%~200%&5s 后转旁路模式并告警;>200%200ms后转旁路并告警
沈和运行时
电池和运行时间
电曄坶拓樯涉阢疟妃 号
标机后备时间
电池包型号
电池包型典型充电时间
电池电压
矍拜国维护密封铅酸电池
240V(2系且)
系统参数及标
安装方式塔式
整机效率Up to 90%

电磁兼容传导:EN55022 ClassA辐射:EN55022 Class A浪涌保护ICE/EN 60664-1-IV(标配D级防雷)防护类型D级 通信和管理 接口端口 控制面板 有声报警 USB/智能卡槽(干接点卡/SIC卡/SNMP卡/RS232)LED+LCD(中英文可选) 市电停电时报警4秒一次:特别的低电池报警每秒一次 物理指标 WA 280.00 mm 875.00 mm 770.00 mm 重量 颜色 116.00 KG 灰白 安品特南 隔离双变换在线式任务方式:彻底消弭了尖峰、浪涌、电压瞬变、乐音等电网不波动要素对负载正常任务 的影响, 片面提升零碎牢靠性的设计 采用第四代绝缘栅双极型晶体管(IGBT)功率器件和多重维护技术 **的双DSP全数字技术,零件不需任何可调电阻,抗搅扰才能强,无老化漂移成绩 :*的分散式间接并联技术保证了在线扩容和零碎冗余

瞬时值数字均流技术明显降低并机零碎环流(<1A),电流不均衡度<1%

**的电磁兼容性设计

采用高裕量的功率器件,加强电网的顺应才能

业内独有的UPS防雷技术,内置D级防雷

ITA1-20KVAUPS是艾默生网络动力无限公司开发的智能化在线式正弦波不连续电源零碎,可为用户的精细仪器设备提供牢靠、优质的交流电源,采用模块化设计,可以依据需求拆卸为塔式或机架式兼容单进单出和三进单出,适用于小型计算机中心、网络间、通讯零碎、自动控制零碎和精细仪器设备的交流供电。相UPS提供优异电气功能,敌对直观的择作界面,对您设备的维护一步到位,满足您对意牢靠及高可用性的片面要求;紧違、时警的外观设计,轻松道配络的设备环境,长延机遇型的提供满足供电质量不佳地域对大容量电池的需求和管理

性能,保证可靠供电

输入电压范围可达100-288Vac.降低转换为电池供电的几率过载能力可达125%,10mins

15-20KVA UPS支持3台并机(2+1冗余)和同步双母线方案绿色节能,极低TCO,体验

功率因数提升至0.9,较上一代UPS带载能力提升12.5%整机效率可达95.5%,较上一代UPS能耗降低40%以上。以10KVA/9KW负载为例,GXE2每年可帮助用户节省电费超过3500元

具有ECO供电模式,效率可高达99%

智能化电池管理功能,延长蓄电池的使用寿命

小巧灵活,适用多种场景

体积较上一代UPS减小25%,占地面积减小10%,为客户节省宝贵的机房空间电池节数灵活可调

易搬运.易使用.易维护

重量大仅为23kg,设计有搬运把手,便于搬运和维护全系列产品标配2.8英寸大屏幕LCD显示屏,图形界面,便于日常巡检和运维提供多种监控卡可选,满足不同的监控需要

维谛技术遍布全国的销售和服务中心,帮助您更易购买,更易维护

品牌

维谛艾默生电源

OEM

否

发票

专票

成色

全新