

# 维谛UPS电源GXE-03k00TL1101C00

产品名称	维谛UPS电源GXE-03k00TL1101C00
公司名称	北京信诺盛源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市房山区石楼镇吉羊村西16幢-1076（集群注册）（注册地址）
联系电话	010-80107226 15712855338

## 产品详情

### 维谛UPS电源GXE-03k00TL1101C00

Vertiv Liebert GXE2是一款高效、小巧、简便的小型高性价比塔式UPS，带给您超值的供电保障体验。GXE2在上一代产品的基础上进一步提升了效率、了结构、延展了容量、简化了操作和安装，适用于中小型T机房、网络通信、自动控制、边缘计算、智慧社区、智慧城市、设备配套等场景，是美好的数字世界里的供电保障。

### 标准机型

#### 内置电池)

1KVA/800W GXE 01k00TS1101C00 内置 1.5A 充电器，内置 3 节单节电压 12Vdc 电池

2KVA/1600W GXE 02k00TS1101C00 内置 1.5A 充电器，内置 6 节单节电压 12Vdc 电池

3KVA/2400W GXE 03k 00TS1101C00 内置 1.5A 充电器，内置 6 节单节电压 12Vdc 电池

#### 长延型

#### (外接电池)

1KVA/800W GXE 01k00TL1101C00 内置 8A 充电器，电池外接

2KVA/1600W GXE 02k00TL1101C00 内置 8A 充电器，电池外接

3KVA/2400W GXE 03k 00TL1101C00 内置 8A 充电器，电池外接

6kVA

GXE-06k00TL1102C00 (长延型)

GXE-06k00TE1102C00 (标准机型)

10kVA

GXE-10k00TLA102C00 (长延型)

GXE-10k00TEA102C00 (标准机型)

15kVA

GXE-15k00TL3102C00 (单相长延型)

GXE-15k00TL3302C00 (三相长延型)

20kVA

GXE-20k00TL3102C00 (单相长延型)

GXE-20k00TL3302C00 (三相长延型)

ITA2搭载新一代控制芯片，系统控制和性能提升一倍

引入创新的“风道”设计，隔离元器件，解决灰尘、导电粉末等的UPS故障问题，系统可靠性提升一倍以上

ITA2 UPS通过严苛的测试体系和认证体系

ITA2全系列输出功率因数提升至1，KVA=KW，带载能力提升20%以上

输入电压范围提升至100-288V，避免UPS因电压波动而切换至电池供电模式

过载能力至150%，1mins，避免UPS因短时负载冲击而切换至旁路供电模式

系统效率高可达96%，节能率一倍

ITA2体积比上一代UPS缩小30%，重量减轻30%，更小巧精致，在现场可由单人完成安装和维护

5-10KVA UPS仅2U高，深度仅400mm；16-20KVA UPS仅3U高，深度仅500mm

标配TCP/IP网络接口及干接点接口，用户可通过网络或集中监控管理平台（如我司RDU监控系统）直接访问并管理UPS

ITA2标配大尺寸LCD显示屏，LCD屏具有重力自适应功能，可自动识别UPS的安装方式（塔式/机架式）

当配置电池模块时，ITA2可自动识别电池模块数量，同时可对电池后备时间进行，精度提升至10%以内

兼容输入输出隔离变压器、输入柴油发电机等设计

基于全新的系统级可靠性设计，ITA2除了可以应用在传统商用领域外，更可以适应轻工业、高海拔、船用、车载等场景

电池节数12、16、20节灵活可调（16/20K为24、32、40节）

支持塔式和机架式安装方式，高度仅2-3U

TA2全新一代小功率UPS新品发布会”，重磅推出了这款前瞻研发视野的一代产品方案，以更可靠、更高效、更灵活的创新研发，为产业升级带来的更高更新的小功率UPS产品诉求提供保障。发布会上。重点行业客户、合作伙伴及媒体代表等众多嘉宾，共同见证了ITA2小功率UPS延续ITA一代产品经典。再铸可靠、性能与技术革新的，同时，艾默生网络能源（Vertiv）的产品技术专家围绕UPS技术潮流、发展趋势及市场前景等内容进行了深入的探讨和思辨，并解读了ITA2小功率UPS的产品价值，艾默生网络能源（Vertiv）区产品与战略规划部总监田军了新品发布会。

Vertiv Liebert GXE2是一款高效、小巧、简便的小型高性价比塔式UPS，带给您超值的供电保障体验。GX E2在上二代产品的

基础上进一步提升了效率、了结构、延展了容量、简化了操作和安装，适用于中小型IT机房、网络通信、自动控制、边缘计

算、智慧社区、智慧城市、设备配套等场景，是美好的数字世界里的供电保障。

应用场景及对象

，交换机，存储设备，PC终端办公终端IT应用，ATM机，POS机，自动贩售机，Wifi，LED大屏商业，监控系统，信号灯，应急指挥系统等

在电网上海电力公司车载UPS项目中。徐州海伦哲专用车辆股份有限公司通过采用维谛技术（Vertiv）提供的高可靠“UPS+磷酸铁锂电池”解决方案，了上海电力对移动应急电源车的特殊需求，基于特殊应用场景的严格要求，移动应急电源车应用的产品方案，不仅需要高可靠性、高可用性、高适应性，还要客户对锂电池在安全性上的担忧，800x400-zh-cn-news3\_312345\_0jpg。海伦哲作为特种车辆领域的，与维谛技术（Vertiv）一直在“UPS+蓄电池”车载电源系统上展开良好的合作。强强联合为客户提供更有保障的产品方案。

标准机型