

# 艾默生不间断UPS电源GXE1KVA/800W配置参数

产品名称	艾默生不间断UPS电源GXE1KVA/800W配置参数
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	艾默生UPS:UPS电源 1kva:应急电源 国产:不间断电源
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园 4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

## 产品详情

艾默生**不间断电源**1KVA/800W 高可靠性是Liebert APM 50 ~ 600KVA的核心优势，其创新的内部和外部架构，大大提升UPS系统可靠性，能够轻松处理输入故障、负载故障、瞬时过载、输入电源干扰，适用于数据中心、轻工业生产环境；

单模块容量高达50kVA，系统模块并联数量更少，减小模块间并联环流，提升系统可用性；

电源保护解决方案可优化您的初始投资及后期运营成本，新的经济模式(ECO

Mode)效率已超过99%，双变换模式(Double Conversion Mode)的效率高达 97%；

便于维护：模块化，热插拔，全正面维护，功率模块、旁路模块均可在5分钟内维修更换；

灵活的UPS配置可帮助客户制定理想的解决方案，助力企业以较低的总运营成本获得出色的性能。

1.一体化高可靠性与模块化高可维护性的融合。

2.单相单模组创新一体化架构、机内无环流、可靠性更高。

3.创新的隔离风道设计，关键元件得到更好的物理及电磁防护； 4.双变换效率高达 97%，ECO

模式效率高达 99%； 5.智能并机提升低负载率下的运行效率； 6.超前及滞后全负载范围内，提供

容量输出，无需降额； 7.电池无中线设计(电池/主路输入),节省电池部分投资；

8.标准支持上出风，可靠墙摆放； 9.支持8台UPS直接并联； 10.全正面维护；

11.分功能区模组设计、积木式拆装分配实现高可维护性。 12.LIFETM远程诊断和预防服务；

维谛（艾默生）智能风扇调速 为抑制安装场所的噪音系数，微处理器可以依据内部温度及输出功率大小，自动调节风扇的转速，进而达到降低噪音的目的，同时延长风扇使用寿命及节省能源。

维谛（艾默生）灵活便捷的电池连接设计 UHA1R系列6KVA，10KVAUPS设计了抽屉式电池箱和维修用旁路开关，可以在用户设备不断电的情况下方便检修和更换电池组，更换时间小于1分钟。

维谛（艾默生）智能型模块化充电器 利用集输入过欠压保护，输出过欠压保护，过温保护，电池反接保护，输出短路保护和自主均流功能于一身的高性能充电器，采用模块化设计，不同用户对不同电池配置，可随意组合，自由并联，充电电流，满足用户对能量迅速补给的需求。该系列充电器采用PFC技术，使充电器的输入功率因素大于0.99，以极小的纹波电流（ $\leq 20\text{mA}$ ）对电池进行恒压恒流等分段式充电，极大地保护了用户的电池,延长了电池使用寿命。维谛（艾默生）大功率IGBT器件 UHA1R/UHA3R系列UPS采用低电压且能承受大工作电流的绝缘栅双极型晶体管（IGBT）功率器件，驱动控制方便，效率高

、性能稳定，其耐电流冲击能力强，适合计算机等浪涌冲击性大的负载。该模块为国际第四代性能优异、稳定可靠的IGBT模块，极大的保证了系统运行的可靠性和稳定度。维谛（艾默生）全面的保护功能 UHA1R/UHA3R系列UPS集输入过欠压保护、整流器过欠压保护、输出过欠压保护、输出短路保护、输出限流保护、过温保护等多种保护于一身，极大的保证了系统的可靠性.应用范围：维谛（艾默生）UHA1R/UHA3R系列UPS适用于银行营业网点、ATM自动取款机、通信行业计费中心、通信基站、以及各行业网络办公环境，可为计算机、服务器和小型局域网提供完善的电力保障。

不间断电源与负载的匹配有的UPS用瓦(W)或者千瓦(kw)来表示其输出功率，如500W、1kw等;有的UPS用伏安(VA)或者千伏安(kVA)来表示其输出功率大小，如3000VA、5kVA等。