

山西梅兰日兰蓄电池M2AL12-230供应12V230AH

产品名称	山西梅兰日兰蓄电池M2AL12-230供应12V230AH
公司名称	山东利特森新能源科技有限公司
价格	4860.00/只
规格参数	品牌:梅兰日兰 型号:M2AL12-230 规格:520*296*208
公司地址	山东省济南市市中区经四路419号
联系电话	18678865010

产品详情

效率极佳并且占地面积得到优化的高性能3相电源保护系统，适用于商业设施和工业环境

适用于关键应用场合的高性能电源保护系统

MGE Galaxy3500提供集中式3相电源保护，同时又具有MGE产品系列的可靠性。MGE Galaxy3500是商业和技术设施以及工业应用场合的理想选择，它具有双市电输入、自动旁路和维护旁路，并利用热插拔电池提高可用性，从而实现了可调节的运行时间。由于具备兼顾冗余和容量的并联功能、新的可选旁路面板、运行时间可延长的电池架，因此提高了灵活性。该设备在同类产品中具有最高效率，并且降低了对电力基础设施（电线、变压器和发电机）等级的要求，因而实现了低拥有成本。具有温度监控功能的内置网络管理卡可通过简单的Web/SNMP接口实现远程监控和管理。由于采用用户可更换的电池，可从正面进行维护操作，并且为实现最大的可配置性而纳入了启动服务，因而大大提高了可维护性。所有这些特性使得MGE Galaxy3500成为同类产品中最易于部署、管理和维护的UPS。

型号列表

4000W8000W12000W16000W20000W24000W28000W32000W

耗电量

以下列出了所有可用型号。每个型号的当前估计运行时间基于以下因素：16000W.通过调整耗电量，以满足您的要求，您能够把列表缩小到只满足您的要求的型号。

智能化节能（ECO）方式使效率达到最高97%

GalaxyPWUPS的效率极高，带满负载时可高达93.5%。若选择智能化节能（ECO）方式运行，它能在不牺牲保护您应用所需要的安全等级的前提下，节省能量。智能化节能（ECO）方式通过将UPS旁路，用静态开关给负载供电，使效率高达97%，在一年时间内节省的电能量可达UPS价格的8%。如果需要，Galaxy

PW能够随时转换回“在线式”运行。

完全满足从0到100%负载的跃变

在某些情况下，UPS必须能够提供瞬间满足负载的要求。GalaxyPW完全满足这种要求。而无需切换到旁路，并且保持输出电压绝对在计算机厂家所要求的范围内（在负载发生100%的跃变时，电压的瞬间变化在+2%内）。

模块化直接并联标准简单的经济方案

这种方案保证了极大的灵活性，即使没有预见到将来是否有增容的可能性，GalaxyPW任何型号都能在需要的时候扩容。因此，您最初的投资得到了最大的利用，简单地增加一台同样容量的单机UPS，立即就能实现并联冗余或增容。

冷启动

GalaxyPWUPS即使在没有市电的情况下也能启动。负载所需的功率在一般时间内由电池提供，为拥护提供了方便，在不同的环境有相应灵活的方案

IGBT技术

采用最新型、全面验证的功率器件IGBT，使UPS的电路更简化，器件更少，从而使UPS的可靠性无与伦比。

100%的数码技术

采用微控制器来实现电路控制、参数设定、运行程序管理。先进的自检和自诊断功能可对电路板上的所有独立电路及连接进行检测和隔离故障。使GalaxyPW成为当今最先进的UPS，您可以充分信赖经过完美调制的正弦波电压。