

梅兰日兰蓄电池M2AL12-100 MGE 12V100AH 性能

产品名称	梅兰日兰蓄电池M2AL12-100 MGE 12V100AH 性能
公司名称	山东鑫业泓盛电源科技有限公司
价格	330.00/只
规格参数	品牌:梅兰日兰 类型:固定型阀控蓄电池 规格:12v100AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号三层355室
联系电话	13621375453 13505408158

产品详情

1920年梅兰日兰公司创立，一直致力于为所有负有重要使命的用电设备和处理进程提供高质量的电源解决方案，以提高其可用性，并延长其运行时间，这些用电设备和处理进程小到个人电脑，大到大型的互联网数据中心、电信设备或半导体生产厂。梅兰日兰蓄电池分为EX系列和DX系列。梅兰蓄电池拥有40年设计、生产、销售-的丰富经验，是全世界早生产UPS、蓄电池

应用领域

电力电网

IT机房

电信网络

移动机房

数据中心

金融

工业制造业

计算机系统

不间断电源等

兰日兰MGE电池主要特点: 完全的密封型免维护设计 设计寿命长达10年
迎合了高频率,深程度放电的需要,极大地提高了放电的持久性及深循环放电能力
浸泡式极板化成(独特的FTF极板化成工艺) 析纯硫酸电解液 电解液不分层,无需均衡充电
无腐蚀气体泄漏 阀控式**开启压力为5Psi (1Psi 7KPA) 任意方向放置使用
电池外壳及盖采用ABS材料 强化阻燃材料(UL94V-0级) 可供用户选用 自放电低
通过IATA机构无害产品认证 符合IEC896-2,D/N43534,及BS6290 Pt4, EUROBAT标准

施耐德UPS电源工业电力的未来发展

对于施耐德UPS的控制功能与工业电力的未来发展 小编经过研究和看一些资料,来给大家讲解一下:

施耐德UPS控制功能基本上是由CPU内部程序控制完成的,由于程序的不可见性,UPS许多控制原理大家很难理解。下面,根据多年的UPS研发经验,跟大家谈一下在线式UPS控制技术。

1.1 供电电源

(1)高可靠的交流供电电源

民航管制中心的供电系统应有三条电力供应途径,其中两路是引自不同供电地点的市电供电回路,第三路供电是自备柴油发电机组。因为两路市电都可能由于种种原因(地震、雷击、输电系统短路或断路)而停电,因此必须有第三路供电回路。

(2)高可靠的输入配电柜

尽管市电供电馈线已全部进入地下管道,可大量降低雷击的可能性,但安装防雷击及超压保护、短路保护、过载保护的装置仍是十分必要的。供电电源系统应配置具有防雷击、防超压、防短路、防过载等保护功能的输入配电柜。