

德国蓄电池MP1.2-12 12V1.2AH技术资料

产品名称	德国蓄电池MP1.2-12 12V1.2AH技术资料
公司名称	山东恒泰正宇电源科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:multipower 型号:MP1.2-12 规格:12V1.2AH
公司地址	济南市历城区银座万虹广场1001-5号
联系电话	13290292093

产品详情

德国蓄电池MP1.2-12 12V1.2AH技术资料

德国电池公司为一家欧洲从事工业电池已经有50多年的制造商，在马耳他，卢森堡，爱尔兰和瑞典均设有办事机构。对不同工业领域的能源问题，我们可以迅捷地提供建议、确认及寻找新的解决方案。我们紧跟电池行业的发展，且永远能找到新的可能性。在欧洲电池能源领域，我们是好的电池制造商。

基于我们广泛的产品和服务，以及我们的知识和积累的经验，我们为客户提供定制的交钥匙解决方案，涵盖各个行业，包括工业，供应链和物流，电信，IT的高要求的能源需求，国防，建筑业和基础设施。

电池是设计应用在浮动充电及循环充电使用，高重量能量密度结合了大小和形状的宽广选择，让电池在众多应用下有合理的选择，部分共同应用项目包括常备或主要电源如下：

警报系统 (Alarm Systems)

有线电视 (Cable Television)

通信设备 (Communications Equipment)

控制设备 (Control Equipment)

计算机 (Computer)

电子收款机 (Electronic Cash Registers)

电子测试设备 (Electronic Test Equipment)

电动轮椅 (Electronic Powered Wheelchairs)

紧急照明系统 (Emergency Lighting Systems)

防火或保全系统 (Fire & Security Systems)

在未提供EPS应急电源的情形下，逆变电源灯照亮，声控开关长鸣，正常的，散热器风扇不转动。变频调速器失灵。检查和排除方式如下所示。

)1)电源模块)检查IGBT)的电源保险丝是不是熔融，一旦发现熔融，电源模块一般毁坏，必须更换。可是，在更换以前，务必确定推动数据信号有没有问题。

如出现异常，先排除出现异常，检验电脑主板四通数据信号有没有问题。

通常情况下，检验D板，更换D板，先用3A保险丝运行，精确测量均衡。这时发生异常情况时，先检查光耦电路和主控制回路，排除出现异常，随后正常的断开电源，过虑电容器放电，更换符合要求的保险丝。

)2)检查输出负载和电缆连接情况，确定机器的应用自然条件、EPS紧急电源设置部位、四周的自然通风和制冷标准。出现异常时，依据有关要求作出调整解决。

)3)假如向电源模块供电系统的保险丝正常的，请逐渐检查控制回路，使之进到全自动维护情况。如果发生一样状况，在开展检查解决以前，需要处理这种问题。