

原厂台达蓄电池DCF126-12/7中达电通12v7ah电梯间后备电源

产品名称	原厂台达蓄电池DCF126-12/7中达电通12v7ah电梯间后备电源
公司名称	北京兴业荣达电源设备有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:中达电通 型号:DCF126-12/7 产地:沈阳
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	17812191201 17812191201

产品详情

早期的计算机房与供电系统，UPS是为保护数据而问世的，早期UPS及分类，当今供电系统的分类，云计算及数据供电系统的特点，目前供电系统中的两个误区。早期的计算机跟现在不一样，早期的计算机控制台就是现在的键盘，那个控制台就像咱们两个桌子这么大，储存器一个规则，转换器就是接口，运算是叫运控，每个个都是大柜上，咱们国家***早的是在国际上台半导体计算机，运算速度是10万次，所以说占机房大概将近200平米，那时候是大的得了，所以说供电系统就从那个时候产生了，那台计算机是1963年问世的，所以说到现在已经50年了。

供电系统并不是逐渐起来的，而是一开始就有的，这个时候供电的电源和计算机同机房的，必须在一个机房里面，因为那个时候的配电，正负5V、正负24V都是单个供的，但是在那个时候的乱跟现在可不一样，那时候要向计算机输一个题目不像现在简单，那时候进不去的，那个时候怎么办？把你的题目变成6161***基本的输入，变成那个以后在8位的词代上穿孔，穿孔两天有一个错了，那就要补费很大劲，就跟放映带似的，同机器里光电输，光输入一个题目的过程就用的可想而知，但是那个时候运算速度慢，那是进口的计算机运算速度5万次，现在是多少亿次，就高也高不过十万次，慢慢的运算运算运算事件出故障了，只要一断计算机里一片空白什么都没有，还要用广电机再往里面输这个时候损失就了，于是计算机就向电源提出了一个要求，如果电源出故障，出故障的那一瞬间给我一个信号，电源再能维持5秒钟的供电时间就可以把运算的现场保存存储器里面，于是就出现了代UPS。

中达电通DCF126-12系列蓄电池

中达电通DCF126-12系列蓄电池具有以下优点：

长寿命设计：

采用超厚板栅设计，高出业内平均水平30-40%，有效提高电池的耐腐蚀性能，达到延长蓄电池寿命的目的。

安全性高：

蓄电池密封进行独特设计，电池壳盖密封采用安全性的胶封技术，极柱密封采用双重密封技术，并采用预留正极板伸长空间设计，多重保证蓄电池无酸液、无酸雾逸出；另外蓄电池壳盖采用ABS阻燃材料，安全性好。

维护简便：

蓄电池采用柜式和架式结构安装，电池散热好，降低了电池鼓胀等问题的发生，整体结构简洁易操作，便于维护与检测。中达电通蓄电池产品在生产过程中严格按照ISO9000以及ISO14001要求进行生产与管理，严把质量关。2003年5月顺利通过了信息产业部泰尔认证中心的认证。中达电通蓄电池主要致力于解决通信、铁道、电力等领域主设备的后备供电问题，实现了与电源设备、大容量UPS等供电设备的优化配套使用。通过用户实际使用后反馈的信息，中达电通蓄电池产品具有性能稳定、容量充足、维护简单、安全性高的特点，得到用户的一致赞誉。以下是中达电通12V蓄电池的基本性能及参数指标。

欢迎来到北京顺和天成科技有限公司网站，我公司位于拥有6项遗产，拥有文化遗产项目数多的城市，一座有着三千余年建城历史、八百六十余年建都史的历史文化名城，拥有众多历史名胜古迹和人文景观的中国“八大古都”之一——北京。

具体地址是北京怀柔北京市怀柔区，负责人是王洪亮。联系手机是13552938258,主要经营公司长期为代理有“沈阳松下蓄电池、汤浅蓄电池，德光阳光蓄电池，山特蓄电池，赛特蓄电池，德国松树蓄电池，冠军蓄电池，OTP蓄电池”，多年来服务于税务、石化、电力、交通、邮政、电信、金融、证券、学校、工矿等多个领域；本公司作为北京蓄电池行业领头羊，公司秉承着“客户至上、诚实守信、”的原则，建立起了、高品质、规范的客户服务体系。长期为海南陵水黎族自治区税务局、浙江镇海石化集团、北京电力公司。单位注册资金单位注册资金人民币 100 万元以下。