

交通运输明纬电源 明纬电源 北京中自恒立

产品名称	交通运输明纬电源 明纬电源 北京中自恒立
公司名称	北京中自恒立技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区中关村东路18号1号楼C-308
联系电话	18610756796 18610756796

产品详情

开关电源的工作原理

中自恒立——销售开关电源，我们为您带来以下信息。

开关电源就是采用功率半导体器件作为开关元件，通过周期性通断开关，控制开关元件的占空比来调整输出电压。开关元件以一定的时间间隔重复地接通和断开，在开关无件接通时输入电源 V_i 通过开关S和滤波电路向负载RL提供能量，当开关S断开时，明纬电源价格，电路中的储能装置（L1、C2、二极管D组成的电路）向负载RL释放在开关接通时所储存的能量，使负载得到连续而稳定的能量。

开关电源

中自恒立——销售开关电源，我们为您带来以下信息。

开关模式电源（Switch Mode Power Supply，照明明纬电源价格，简称SMPS），又称交换式电源、开关变换器，是一种高频化电能转换装置，交通运输明纬电源价格，是电源供应器的一种。其功能是将一个位准的电压，透过不同形式的架构转换为用户端所需求的电压或电流。开关电源的输入多半是交流电源（例如市电）或是直流电源，而输出多半是需要直流电源的设备，例如个人电脑，而开关电源就进行两者之间电压及电流的转换。

开关电源为什么要接地？

接地技术的引入起初是为了防止电力或电子等设备遭雷击而采取的保护性措施，目的是把雷电产生的雷击电流通过避雷针引入到大地，从而起到保护建筑物的作用。同时，接地也是保护人身安全的一种有效

手段，当某种原因引起的相线（如电线绝缘不良，线路老化等）和设备外壳碰触时，设备的外壳就会有危险电压产生，由此生成的故障电流就会流经PE线到大地，从而起到保护作用。随着电子通信和其它数字领域的发展，在接地系统中只考虑防雷和安全已远远不能满足要求了。比如在通信系统中，大量设备之间信号的互连要求各设备都要有一个基准‘地’作为信号的参考地。而且随着电子设备的复杂化，信号频率越来越高，因此，在接地设计中，信号之间的互扰等电磁兼容问题必须给予特别关注，否则，接地不当就会严重影响系统运行的可靠性和稳定性。高速信号的信号回流技术中也引入了“地”的概念。

中自恒立以诚信为首，LED广告牌明纬电源价格，服务至上为宗旨。公司供应开关电源，公司拥有强大的销售团队和经营理念。想要了解更多信息，赶快拨打图片上的热线电话！

交通运输明纬电源价格-明纬电源价格-北京中自恒立(查看)由北京中自恒立技术有限公司提供。北京中自恒立技术有限公司在开关电源这一领域倾注了诸多的热忱和热情，中自恒立一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：陈经理。