

# 常州明纬 明纬自动化设备 明纬hlg

产品名称	常州明纬 明纬自动化设备 明纬hlg
公司名称	苏州工业园区明纬自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区和顺路58号新海宜科技园（北区） B幢401室
联系电话	18051815036 18051815036

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：苏州工业园区明纬自动化设备有限公司

在设计LED用的开关电源，明纬hlg，首先确定LED的电流，常州明纬，然后根据使用灯珠的串联数量来确定电源电压。设计时以电流作为主要工作参数，电压为辅助参数。其框图如下图1所示：图1电压LED电源一般的工作电压为3.0~3.6V。有一些工作电压更低，如2.0、2.5、2.7V等；也有一些是1.2V常用工作电压为5V、12V、24V，还有少数15V或28V的特殊用途的电压源。

LED开关电源中功率因数校正(PFC)变换器应用.由于AC/DC变换电路的输入端有整流器件和滤波电容，在正弦电压输入时，明纬代理商，单相整流电源供电的电子设备，电网侧(交流输入端)功率因数仅为0.6-0.65.采用功率因数校正(PFC)变换器，网侧功率因数可提高到0.95~0.99，输入电流THD<10%.既治理了对电网的谐波污染，又提高了电源的整体效率.这一技术称为有源功率因数校正(APFC).输出不少便携式电子产品中有单片机，在电源因过热或电池低电压而使输出电压下降一定百分数时，明纬nes，电源有一个电源工作状态信号输给单片机，使单片机复位，利用这个信号也可以做成电源工作状态指示（当电池低电压时，有LED显示）。

LED开关电源

LED驱动器

LED驱动电源

明纬LP塑料机型IP67级LED开关电源

## 明纬HVG防水型LED驱动器

常州明纬-明纬自动化设备-明纬hlg由苏州工业园区明纬自动化设备有限公司提供。苏州工业园区明纬自动化设备有限公司位于苏州工业园区和顺路58号新海宜科技园-北区-B幢401室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前苏州明纬自动化在开关电源中享有良好的声誉。苏州明纬自动化取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。苏州明纬自动化全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。