

LED驱动电源

简介

LED驱动电源是把电源供应转换为特定的电压电流以驱动LED发光的电源转换器，通常情况下:LED驱动电源的输入包括高压工频交流(即市电)、低压直流、高压直流、低压高频交流(如电子变压器的输出)等。

而LED驱动电源的输出则大多数为可随LED正向压降值变化而改变电压的恒定电流源。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/7460.html>