

调光电源 海凇智能科技 调光电源怎么样

产品名称	调光电源 海凇智能科技 调光电源怎么样
公司名称	江苏海凇智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省南通海安市城东镇经济技术开发区新运路16号
联系电话	15861079617 15861079617

产品详情

选用先进的三相全控可控整流技术、大功率高频逆变器，用新型功率器件IGBT作为功率开关。三相全控可控整流和逆变器各自采用独立的控制板，IGBT驱动采用进口厚膜驱动电路，加上输入电网滤波器和平波电抗器及电容组成的滤波电路。使电源的功率变换部分具有较好的技术先进性和良好的功率变换性。高压部分：高压变压器磁芯采用的非晶态材料，采用的高频高压绕制工艺，双高压变压器叠加工作。

它的功率可自几瓦 - 几千瓦均有产品。价位为3元 - 十几万元/瓦，调光电源哪里好，下面就一般习惯分类介绍几种开关电源：1、AC/DC电源该类电源也称一次电源——AC是交流，DC是直流，它自电网取得能量，调光电源，经过高压整流滤波得到一个直流高压，调光电源怎么样，供DC/DC变换器在输出端获得一个或几个稳定的直流电压，功率从几瓦 - 几千瓦均有产品，调光电源报价，用于不同场合。属此类产品的规格型号繁多，据用户需要而定通信电源中的一次电源（AC220V输入，DC48V或24V输出）也属此类。这种强功率脉冲源一般通过一个高压电源将市电升为几千伏至几十千伏直流高压，然后由一个调制器将直流高压调制为所需脉宽及频率的脉冲源以供发射管使用。脉冲源主要由高压电源及调制器部分组成，高压电源采用开关稳压电源，调制器采用半导体器件的固态调制器。使用方给出的触发脉冲是TTL电平的信号，应在输入隔离变压器前增加接口电路，此接口电路一是为了预放大TTL脉冲信号，二是为了与隔离变压器匹配。调光电源-海凇智能科技-调光电源怎么样由江苏海凇智能科技有限公司提供。江苏海凇智能科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏南通的开关电源等行业积累了大批忠诚的客户。海凇智能带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！