

## SK620驱动模块使用介绍

单电源15V供电，推荐使用功率100W以上的开关电源

内置品牌隔离电源，单通道4.8W/10W输出功率，峰值电流±30A

半桥逆变控制设计，直接驱动两路信号IGBT

电源状态与驱动信号采用LED指示，工作情况一目了然

原副边3.0KV电气隔离，安全可靠

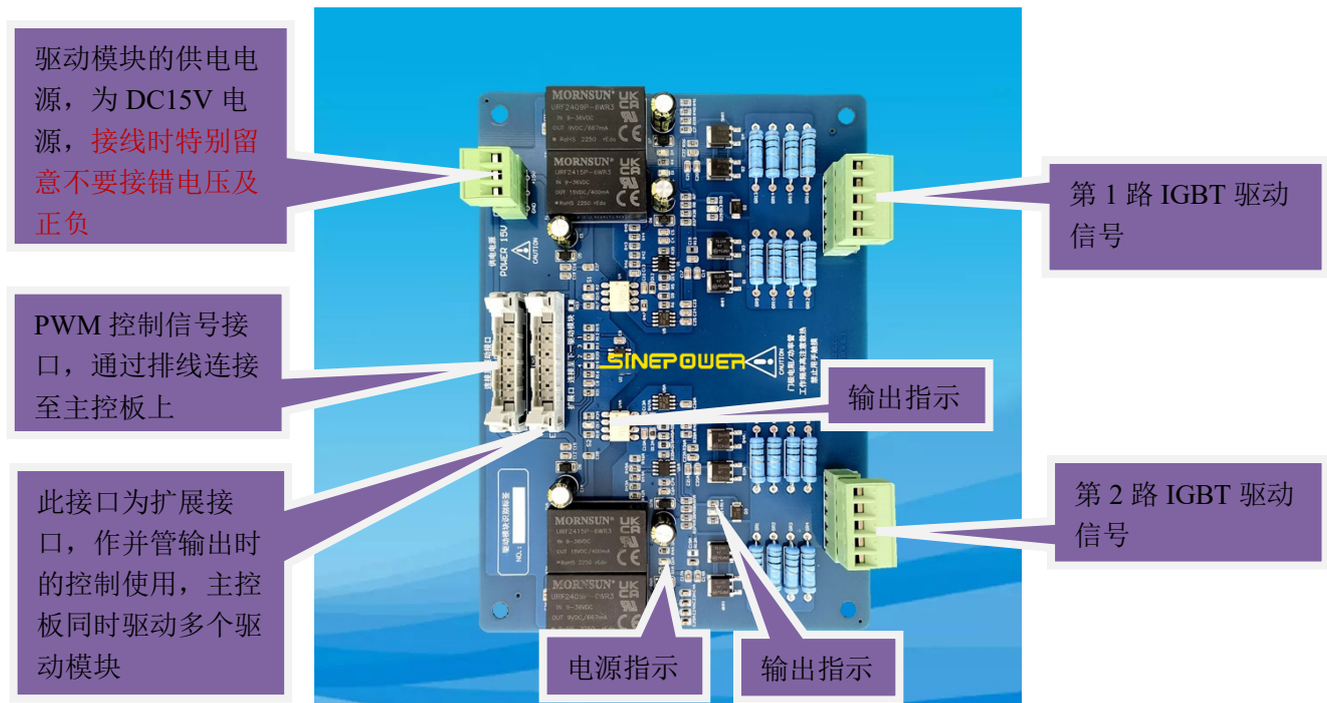
多门极电阻并联方式，较高频率驱动具有好的散热性

适用于FZxxx系列IGBT的驱动

驱动开关频率高达60KHz（驱动频率越高时驱动的IGBT模块容量相应也会变小）

外形尺寸：180X130X30mm 开孔尺寸：165X115mm

该驱动模块专用于SD320并联谐振电源的配套使用，外接供电电源尽量靠近驱动模块，防止干扰



### 出货型号区分

出货型号区分	
SK620A	10W 并联驱动版
SK620B	4.8W 并联驱动版
SK620C	特殊要求版