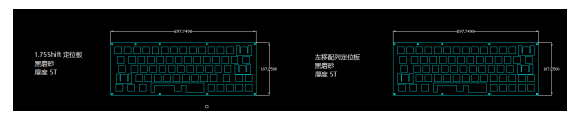
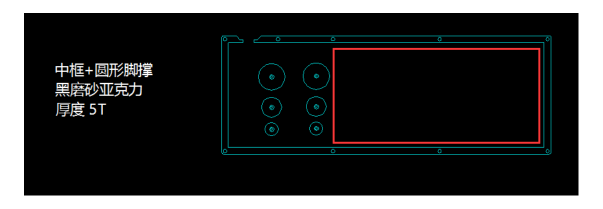
- 1. 免责声明: 此图纸仅为玩家 0045--OMEN(Q 1371505859) 满足自己玩耍要求绘制,如若其他玩家借用此图纸制作外壳导致车毁人亡,对此不负任何责任。
- 2. 此图纸绘制比较业余,不喜勿喷。
- 3. 此图纸配合 XD60PCB 使用。
- 4. 图纸中提供两种单配列的定位板,分别为非左移 1.75Shift 配列和左移配列,不兼容多配列,制作时请将不需要的配列部分的图纸删掉,防止给商家提供图纸加工造成不必要的麻烦。



- 5. 此图纸仅兼容 PCB 卫星轴,不兼容钢板卫星轴和平衡杆,也没有做兼容可开轴盖的孔。
- 6. 定位板专门留了猫灯孔,有点大,不喜勿喷。
- 7. 图纸中双圆孔为沉孔设计,配套使用沉孔螺丝(好看),不过部分商家并不提供沉孔服务,加工时可以详细问一下,如果没法沉孔可以使用不沉孔的 m2 的螺丝,坚持使用沉孔螺丝建议使用如图所示铝合金垫圈



- 8. 中框宽度仅为 6mm, 打上孔之后较易断, 安装或者撕膜时请万分小心。
- 9. 两个中框中间部分皆有不少的余料(如图红框),可以顺道切点小东西。



我切的时候就把这事给忘了,到手多了这么大一片料,有点小浪费了。。。



- 10. 图纸采用最 low 最简单的圆形脚撑, 如想使用那种 10 块钱一个的金属脚撑, 需要调整底板中间两个孔大小, 具体调为多少我也不知道, 没买过, 买不起。
- 11.图纸中写明了亚克力种类和厚度,当然可以根据个人喜好更改。(没有尝试过黑磨砂亚克力的推荐尝试一下)
- 12.因为黑色磨砂亚克力一般都是单面的,所以图纸中底板进行了左右镜面翻转以保证最底面为磨砂面。

- 13.底板没有预留刷机按钮的孔,个人觉得没有必要开,一般也不经常用,应该没有为强制配列玩吧。
- 14.亚克力切割会导致侧面不怎么好看,推荐买点砂纸再打磨一下侧面,这样效果更好一些。
- 15.需要准备的螺丝: m2*6 内六蘑菇头螺丝 9 颗

M2*8 沉头内六螺丝(沉孔用) 9 颗

M2*10 沉头内六螺丝(垫圈用) 9 颗

M2*7 (或者 M2*8) 双通滚花铜柱 9 颗

两个脚撑的螺丝根据自己喜欢的厚度选吧,顺道别忘了

买倆 m2 的螺母

配合 m2 沉头螺丝使用的蛮骚的铝合金垫圈 (选配)

- **16.**其他玩家如果发现图纸有问题可以自行更改(如果能顺道给 OMEN 说一下更好)。
- 17. 随意转载