

# 凯华轴 定制 凯华轴 凯华电子

产品名称	凯华轴 定制 凯华轴 凯华电子
公司名称	东莞市凯华电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇林村林东二路1A号
联系电话	13580806115

## 产品详情

机械键盘其实是最早的键盘，90年代的时候，个人PC普及，为了降低成本，才研制出了薄膜键盘。机械键盘比薄膜键盘贵的原因有三点：第一点是机械键盘有完整的PCB板，可以大量焊接防冲二极管，从而实现全键无冲；也正是因为有PCB板，所以全键可编程和宏编辑等功能也就轻而易举地能加进来。第二点就是轴体，每一个机械轴体都是一个机械开关，在成本上就远高于硅胶腕和薄膜电路，而且寿命也要高出薄膜键盘百倍以上。第三点是键帽文化，凯华轴 矮轴，一般薄膜键盘采用的是ABS键帽，激光镭雕工艺印刷，而机械键盘则使用了PBT键帽、闭口字符、双色注塑等较好的材料和工艺，造价自安然也就昂贵许多。我们在挑选机械键盘的时候，手感和轴体的稳定性至关重要，凯华轴 BOX，而往往轴体的优劣决定着一个把键盘的好坏。如何选择一个好的键盘轴体最为重要，在国产轴盛行的市场，以凯华轴为领头的国产轴在质量上也是越来越好，以凯华轴为例，凯华今年推出了两款新型轴体BOX轴和巧克力矮轴，这两款轴体一推出市场就引起很大反响，大伙都对国产轴体的创新研发能力有了刮目相看。

在笔记本电脑发展过程中，加入新元素、淘汰老元素是不便的规律。过去的五年里，凯华轴 定制，笔记本电脑实现了前所未有的形态变革。随着硬件功耗降低、性能提升、芯片体积越来越小，从2012年开始，凯华轴，英特尔倡导的2合1电脑在经过五年发展之后，使得笔记本电脑形态发生极大的改变。翻转屏、旋转屏、可插拔、超轻薄、超窄边框等等形态上的转变，使得如今的笔记本电脑与五年以前的产品大相径庭。

而除了形态、性能、功能改变之外，笔记本相应硬件的改变也时有发生。从摄像头、麦克风的加入，到电池外置向内置的转变，再到一些物理按键的逐步消失，而且笔记本电脑在最近十年左右的时间逐渐走向简化，同时也更加贴合于用户的使用体验。如果对笔记本产品有较为广泛了解的话就会发现，时下，与笔记本电脑最密切相关的一处硬件正在发生改变，它就是键盘。

现在连笔记本键盘都能有机械键盘的手感了，这一点还是归功于机械轴体的创新应用。国内轴体大厂凯华目前也公布了一款专用于笔记本键盘轴体的巧克力轴，这款轴体的特点就是轻薄专用于笔记本电脑上

。目前据了解已经开始有新款有机械键盘的笔记本电脑开始上市了。

游戏本发展到今天，除了常规的硬件升级外，消费者最期待的盼头好像就只有外观了。对于游戏本发展来说，这样的现象并不好，这也是笔记本高度同质化之后出现的普遍现象。不过从去年开始，游戏本市场出现了一个“新玩意”，虽然关注度并不高，但进入2017年以后，发展的苗头越来越明显，这个“新玩意”就是机械键盘。

这里并不是谈外设，而是游戏本自带的键盘。可能有人会怀疑，机械键盘由于结构的原因，体积是非常大的，怎么可能放在游戏本中呢？事实上，市面上已经有厂商推出了搭载机械键盘的游戏本，只不过可选的产品不多，仅仅有一两款而已。不过这已经是非常不错的开端了。

国内轴体大厂凯华今年就推出了一款全新的矮轴—巧克力轴，这款轴体轻薄却不失机械轴体的手感，是专用来搭载在笔记本电脑键盘上的不二选择。

凯华轴 定制-凯华轴-凯华电子由东莞市凯华电子有限公司提供。东莞市凯华电子有限公司（[www.kailh.com](http://www.kailh.com)）位于东莞市塘厦镇林村林东二路1A号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前凯华电子在按钮开关中享有良好的声誉。凯华电子取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。凯华电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。