

Moto 360与Apple Watch哪个更漂亮更好?二者区别对比全面评测

作者：有故事的人 来源：范文网 www.wtabcd.cn/fanwen/

本文原地址：<https://www.wtabcd.cn/fanwen/zuowen/8ea7d4cd03ee531b849b8b7d86759b25.html>

范文网，为你加油喝彩！

苹果在昨日凌晨举行的那场期待已久的发布会共发布了3款产品，包括屏幕更大的iphone 6、“比更大还更大”的iphone 6 plus，以及一款人们渴望能颠覆整个行业的智能手表apple watch，关于后者，它可能是目前最好的可穿戴设备之一，毕竟是苹果4年来首款全新产品。而我们本文则有意将其与另一款备受喜爱的“最好看”的智能手表moto 360进行广泛的比较，将代表了两种未来和两个平台的产品放在一起对比我们认为具有现实意义。

当前的智能手表市场上，不乏巨头级的参与者，三星、lg、索尼等等都已推出了多代智能手表，但这些巨头们并没有打造出一款让消费者买账的产品，可以说在9月份以前，智能腕表的市场是“死”的。现在，苹果公司终于闯进了这片蓝海，最新推出的apple watch会不会凭借苹果的威名再次改变一个行业呢？这次站在苹果面前的对手很强劲，那就是上周正式发售的moto 360。

设计

不同于电脑、手机这些纯数码产品，智能腕表本身还有装饰的属性，所以人们对可穿戴设备的美感要求非常高，甚至是选购产品的第一要素，没有人会愿意把一个丑陋的东西带在身上。这也是三星、lg的智能腕表无法获得市场成功的重要原因。

moto 360采用圆形表盘设计，表盘直径46mm，采用不锈钢材质，表盘覆盖康宁大猩猩玻璃，有黑色和灰色可选，同时有不锈钢表带和真皮表带可选，内置6种表盘样式可自由变换。

moto 360的设计初衷就不是标新立异，而是让智能手表首先长得像一块手表，所以moto 360与一块中档腕表散发着相同的质感，的确，自1918年手表诞生以来，人类早已经对手表有一套成熟的审美，it厂商想要标新立异，是非常难的。所以，大多数人认为moto 360是最漂亮的智能手表。

相对而言，苹果apple watch就更加的前卫一些。apple watch采用方形圆角表盘设计，为了适应不同性别和身材的人，apple watch提供了两种尺寸，分别为38毫米和42毫米。apple watch共有三种款式，分别为标准版、运动版和定制版，标准版表壳采用不锈钢材质，蓝宝石玻璃覆盖、黑色和不锈钢原色可选；运动版为铝合金材质，ion-x强化玻璃覆盖、颜色分为银和灰；定制版则相当的高大上，表壳有18K镀金和玫瑰金两款、蓝宝石玻璃覆盖。表带的材质也相当多样，有皮革、橡胶、不锈钢多种材质和多种款式，表扣也有普通搭扣、吸铁石、蝴蝶扣和全新设计的不锈钢搭扣可供选择。

内置表盘种类也非常丰富，多达几十种，在个人化、定制化程度上上，apple watch相当的丰富，每个人都可以选择自己喜欢的样式。

两款智能手表的设计取向不同，moto 360的设计初衷是尽量让它看起来像一块高级手表，而apple watch则突出了前卫的科技感，并且强调用户的个性。就外观设计而言，笔者个人更欣赏moto 360。

功能

目前市面上的智能手表大体都有着类似的功能，主要功能无外乎看时间、事件提醒、运动追踪、健康指标监测和辅助智能手机做一些快捷处理信息的工作。moto 360作为android wear平台的产品，拥有和moto x一样的实时语音唤醒功能，可以通过语音快速搜索查询你需要的信息、导航、制定日历提醒以及记事等等。可以配合安装了android wear应用后的安卓手机使用，用moto 360接收手机上的各类信息。

moto 360还拥有计步、医院废水处理器和心率监测功能，配合平时健身使用可以知道自己的身体情况。作为智能手表，其功能当然是可以通过各种程序不断拓展的，目前android wear平台的应用已经有不少，不过由于moto 360的圆形表盘设计，部分应用界面无法全部显示，这是一个需要解决的问题。

相比于android wear平台，apple watch出现的时间晚了半年，不过就像苹果一直以来的风格，拿出来的都是成熟的产品，apple watch的功能也很全面，苹果为其内置了siri，通过语音来与apple watch进行交互，同样可以导航、收发信息、查询资料等等。与iphone连接后（iphone5以上），可以读取iphone上的信息资源，apple watch会自动读取联系人，可以直接通过apple watch发送接受信息，并且可以通过它发送接受imessage语音信息，还可以直接在apple watch上画出光笔画发给好友，甚至把自己的心率信息传给好友。

apple watch拥有强大的运动监测功能，默默记录你的身体运动信息，并统计你的运动情况，告诉用户最近的运动量如何、激烈运动占了多少比重等等。同时支持苹果支付系统apple pay。苹果为apple watch开放了接口，第三方可以为其研发应用，以ios的生态圈规模，apple watch的功能会拓展的越来越强大，那就要看人们的想象力了。

在功能方面，两者旗鼓相当，差别不大，还要看日后哪个平台的发展更好。

使用体验

对于智能手表这样的辅助性设备，再去纠结它的硬件参数意义已经不大了，管它用的什么cpu、多大的运行内存，关键是让用户用的顺畅。

moto 360启发的意思的屏幕为1.56英寸，320*250分辨率，显示效果很细腻，亮度也很高，在强光下也依然能看清表盘。moto 360为全触控操作，通过对屏幕上下左右滑动来切换不同界面，与其他android wear同平台的手表并无二致，给人的新鲜感有限，但操作简单，用户的学习成本很低。

另外一个影响用户使用体验的地方在于续航，moto 360官方宣称可以续航一天，但很多用户反应实际上它的续航时间要比智能手机短得多，很难支撑一整天，每天一充是必须的，不过moto

360支持无线充电，把手表往充电装置上一放就可以了，还是很酷炫的。

苹果官方并没有特别提到apple watch的具体屏幕尺寸，根据外媒透露两款大概分别为1.5英寸和1.7英寸，retina屏幕的表现不必怀疑，十分细腻。apple watch的交互方式也非常独特，它的触摸屏可以感知用户的点按力量，根据点按力度不同做出不同的操作，这非常有趣。同时，apple watch侧面的digital crown旋钮也对交互有着重要作用，旋转它可以对屏幕进行缩放调整，做一些比较细致的选择操作，点按这个按钮可以快速回到主操作页面。毫无疑问，apple watch新颖的交互方式给了这个产品更多的想象空间，在永远求新的科技圈，apple watch显然走的更远。

续航方面，apple watch也无法逃脱一天一充，apple watch采用了所谓的“磁吸无线充电技术”，但笔者怎样也无法把这个装置和无线充电联系起来，因为...它确实有线连着嘛！

以上就是对moto 360与apple watch的全面对比评测，关于哪款更漂亮更好，相信大家看完本篇文章之后心里都有答案了吧。不过也要看个人喜好了，希望这篇文章对大家有一定的参考价值！

更多作文请访问 https://www.wtabcd.cn/fanwen/list/92_0.html

文章生成doc功能，由[范文网](#)开发