

# 智能投影何时能成主流



相信许多朋友都憧憬着能在客厅中放置一台超大尺寸屏幕的电视,不仅看起来过瘾,就算远远地瞧着也让人舒服。然而,这显然不是每个人都能拥有的。不过,关于客厅大屏幕的问题似乎也并不是一个完全无法解决的办法,比如投影。

我一直认为,投影类产品此前之所以沉寂多年,有3大痛点:内容、使用环境和音响。即便是不考虑内容和声音的问题,摆在哪儿也成为了投影类产品进入客厅的一道最大屏障。

然而,在投影厂商口中,智能投影的爆发正是因为这3大痛点已被各个击破,但真的是这样吗?

## 1.内容

其实,之所以目前的智能投影能够顺利进入到普通用户的视线当中,最大的功臣是在Android系统加入之后,不论是

与各大视频网站去合作,还是主打能用智能手机投屏,总之内容方面得到了解决。

实际上,目前的智能投影在系统方面与之前的智能电视颇为相似,都是在Android系统的基础上重新设计了UI,可以实现视频点播、APK应用安装等功能。而智能投影厂商也以此为基础,把视频和游戏两块单独拿出来作为重点推荐给消费者——实现了家中大屏环境下的观影、游戏等体验。

## 2.放在哪

我认为智能投影能够走进普通家庭,走入客厅,除了内容以外,第二个关键点就是放在哪儿,而这或许成为了智能投影在应用中的最底层痛点。

必须承认,目前市面中绝大部分智能投影仍然存在着“放在哪儿”的问题——不可能人人家里都有一个高度恰巧合适的桌子,

并且桌子对面还恰巧有一面空空的白墙。因此,吊装、三脚架以及某宝上的各种被称为艺术支架的夹子成为了所有智能投影用户的不得已之选。

## 3.音效

相对于上面两点,声音效果也许是看似智能投影中最不起眼的环节,但这似乎也是最能提升整体视听体验的一个重要组成部分。相较于此前投影设备要么只配备了一个简单的单声道扬声器,要么需要连接更多外置音响而言,现在已经开始逐渐有厂商在投影本身的音响部分做起来文章。

另外,目前各类蓝牙音箱的盛行,多数主流智能投影也都加入了蓝牙模块,可以轻松实现外接音箱的目的。这也同样成为了目前该类产品在音效方面的普遍解决方案。

(据腾讯网)

# 你究竟需要哪种健康监测设备?



毫无疑问,健康永远是人们最关心的话题,而健康又源于运动,两者显然是密不可分的。随着技术的发展,我们迎来了各种运动、健康监测设备,令人应接不暇,无从下手。下面我们就来探讨一下,各种运动及健康设备适合哪些人群。

**日常计步:手机、手环足够了**

并非所有人都能持之以恒

地运动,当然,可以散步、适当慢跑,甚至在上班时快走20分钟,都能够起到一定帮助。对于这类用户来说,事实上你的手机就能够胜任。

**通知兼顾基础运动监测:智能手表**

随着智能手表的兴起,厂商们也纷纷在其中加入运动监测功能,对手环产品的市场也产生了一定影响。本质上,智

能手表更专注第二屏通知、智能应用,运动监测仅仅是一个附加卖点,其普遍缺乏GPS以及长续航能力,并不适用繁重的运动监测。

**跑步、马拉松爱好者:心率带+GPS手表**

现在很多朋友喜欢参加城市欢乐跑、非专业马拉松活动。对于这类用户来说,稍微投资购入心率带、GPS手表其实是有一定帮助的。GPS起到了实时记录位置、规划路线的作用;其配备的心率带则可监测心率变化,帮助用户调整跑步时的状态。

## 器械大师:智能运动服

智能运动服不仅可适应任何器械运动,在胸部、手臂、大腿等部分集成的肌电图传感器,能够监测到肌肉状态,收集数据并发送到智能手机上,让用户可以查看肌肉训练状况,避免锻炼不足或是过量。

(据腾讯网)

## 本报家电消费投诉平台启动

随着家电产品与市民生活日益密切,很多消费者都购买了齐全的家产品,而且在购买、使用、维修和保养中遇到了很多无法解决的问题。当消费者权益受到了侵犯,需要的是一个能维护消费者利益的平台,来维护消费者的合法权益。

为了读者和消费者都能够更放心、更安心地使用自己的家电产品,本报特别成立“家电消费投诉平台”。

“家电消费投诉平台”,力求为消费者倾力打造消费维权投诉咨询的渠道。如果你需要消费维权,如果你想咨询消费方面的疑难问题,希望得到相关的法律咨询,都可以登录信阳新闻网或者发邮件到xyrbasm@163.com,还可以直接拨打投诉电话13803769176、13723112555、15188553832。



同时,本报将邀请相关工作人员第一时间为你解惑答疑,为你铺平消费维权之路。你也可以扫描二维码或搜索、关注微信公众号“信阳报业家电通信”,足不出户知晓信阳家电通信的资讯和新闻。

## 让你停止打呼噜的神器



对于打鼾的人来说,也许单身时自己不觉得是多大一件事,但是当你有了伴侣之后,最痛苦的人就出现了。

有些人的鼾声震天,几乎无法让伴侣睡觉,这让甜蜜的时刻瞬间就变得可怕了很多,有些人的邻居都因此会受到影响。而现在一款名叫Nora的设备就可以让你不再打鼾。

Nora系统包含一个时尚的“鹅卵石形”无线麦克风,一个迷你气筒和一个连接软管的平面矩形填充气囊袋。无线麦克风可以放在床边的桌子上,迷你气筒放在床下,气囊袋塞在枕头和枕套之间。当麦克风监测到打鼾声,它可以启动气筒。然后,气筒慢慢地给气囊袋充气。这样,用户可调整头部位置,从而刺激和紧缩上咽喉肌肉。事实上,当上咽喉肌肉处于放松状态,它可能会压迫气管,最终导致我们所熟悉的打鼾症状。总体来说,Nora可以让用户紧缩上咽喉肌肉,用户可以停止打鼾,而且不会被唤醒。

当然,Nora无法根除打鼾症状。Nora还提供一款伴侣iOS应用,用户可以查看前一个晚上的睡眠方式,了解自己的打鼾情况,并可以随时间推移了解睡眠情况。

(据腾讯网)