

对于手机行业来说，10月25日是一个里程碑。两年前的这一天，小米MIX发布，“全面屏”的概念首次进入到大众的视野当中。

在随后的两年时间里，智能手机的形态发生了翻天覆地的变化，无额头设计、上下对称的18：9全面屏、刘海屏、水滴屏接踵而至。手机的屏占比也被不断地刷新。

直到今年6月份，机械结构再度被加入到了手机的设计当中，vivo NEX、OPPO Find X凭借着升降式机械设计而备受消费者的赞誉。



小米也对小米MIX 3的滑屏设置了动画特效和音效，滑盖音效用户提供了科技、江湖、机械等多种效果。

谈到技术细节，小米MIX 3的滑屏与早年的滑盖手机也不完全相同，小米MIX 3采用的是磁动力滑轨设计，滑轨部分采用了有“磁王”之称的钕铁硼永磁铁，其滑屏寿命高达弹簧滑盖手机3倍，可达30万次。



除此之外，小米MIX 3的滑屏还可以唤醒工具抽屉、快捷启动应用程序。在视频和游戏的状态下，滑屏则可以快速唤醒视频工具箱和游戏工具箱，快捷使用截屏、录屏、回复微信等功能。

可以说，小米MIX 3通过滑屏"功能化"，使得滑屏设计不再只是为了隐藏摄像头而存在，同样增加了手机的实用性。

- 屏占比高达93.4%

因为通过滑屏设计取代了倒置的前置摄像头，这次小米MIX 3屏占比相较前代产品有着很大幅度的提升，达到了惊人的93.4%。

而且在小米MIX 3上，还加入了熄屏显示、抬腕亮屏两项功能。小米MIX 3的熄屏显示支持时间段设置，同时时间也会在屏幕上随即移动，避免烧屏的问题。

值得注意的是，在这之前的小米8上，尽管同样采用了AMOLED显示屏，这两项功能并没有被加入，在小米MIX 3内测版系统上出现这些功能后，不排除随后老款采

用AMOLED显示屏的产品加入熄屏显示、抬腕亮屏功能的可能性。



前置方面，小米MIX 3采用了2400万像素（索尼IMX576）+200万像素前置双摄，其中，2400万像素的主摄在暗光下自拍，可以利用四合一技术合成1.8 μ m大像素，提高照片亮度，200万像素的景深副摄则会记录照片景深信息，提升照片的层次感

。



机身背面，小米MIX 3延续了小米今年的家族式设计，依然采用纵向的后置双摄、后置指纹，指纹开孔做的较浅，因而看起来更为自然。

小米MIX 3同样全系采用陶瓷工艺，在此前的小米MIX 2S上，小米首次尝试推出了彩色陶瓷——翡翠色版本，这次的小米MIX 3则提供了黑色、翡翠色和宝石蓝三种配色，我们拿到的就是其中的宝石蓝配色。







光线充足的条件下，小米MIX 3的拍照表现依然维持着很高的水准，照片的细节表现、曝光控制表现的都十分不错。同时，开启小米MIX 3的AI模式，手机还会对拍摄画面进行识别和优化，提升照片的观感。

白天的成像依然不错，夜景的拍摄则称得上是突飞猛进。



超级夜景样张

这组样张对比就可以清晰地看出小米MIX 3的夜景表现提升：星巴克标志这种光源光源的处理要更加出色，同时在左侧暗部细节的表现也更为出色。



在这组对比中，超级夜景样张在路面的色彩显示更为准确，路灯、大厦灯光部分的曝光控制更加出色，同时暗部细节保留也更为完整，标准样张几乎已经看不到的大楼细节，在超级夜景样张上得以保留。



超级夜景样张

这组样张中，超级夜景样张除了左侧显示屏位置曝光控制出色之外，花的色彩还原也更为准确。



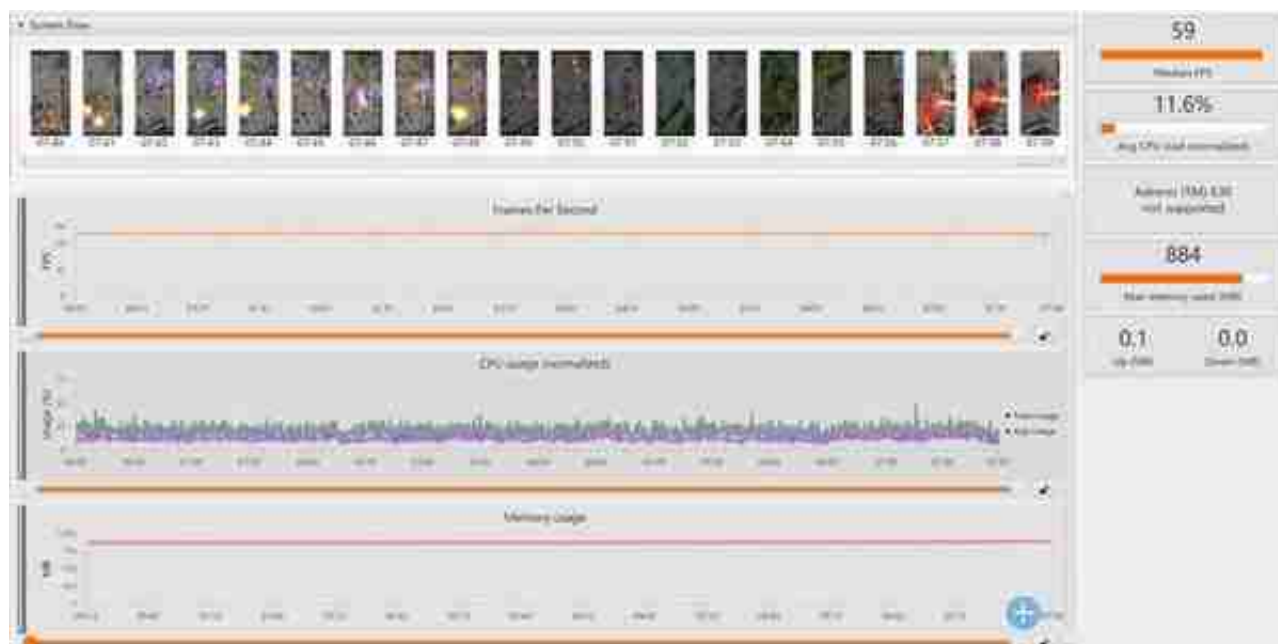
超级夜景样张

这组样张中，鲜花的色彩还原、暗部细节的保留、光源部分的炫光处理，超级夜景模式同样更具优势。

这次，知名相机评测网站给小米MIX 3的拍照部分打分108分，总分为103分，位列DxOMark手机拍照排行榜第三位。可以看出其对小米MIX 3拍照的肯定。从我们的实际测试来看，小米MIX 3的拍照，尤其是夜景拍摄的确有了质的飞跃，能够获得这样高的评分也在意料之中。

● 游戏表现

这次，小米MIX 3依然采用骁龙845移动平台，骁龙845采用三星10nm LPP制程工艺，拥有Kryo385八核心CPU以及Adreno630 GPU，系统方面运行基于Android P的MIUI10，内存和存储上面，小米MIX 3提供6GB+128GB、8GB+128GB和8GB+256GB三种版本（故宫限量版提供10GB+256GB版本），我们拿到的是8GB+256GB版本，那么，这次的小米MIX 3性能如何呢？



在实际的游戏测试中，小米MIX 3的王者荣耀最高画质帧率为59FPS，但帧率稳定性相当高。没能达到满帧率，很有可能是前期版本系统优化问题。

另外，小米MIX 3还拥有3200mAh电池，支持QC4+快充（标配QC3.0充电器）以及10W无线快充。我们也对用户关注的耗电问题进行了3小时测试。

测试时，手机插入SIM卡，连接Wi-Fi使用，关闭蓝牙、GPS、每项测试间都会清空后台程序，这样的条件下，我们测试了bilibili 1080P视频一小时、微博30min、抖音30min、王者荣耀30min、刺激战场30min五个项目共计三小时，最终测试结果如下：