处理器：AMD R7 5700X 主频：3.4G 核心：8核16 三级缓存32mb

散热：乔思伯cR1000proV2六铜管

主板：华硕PRIMEB550M-KARBG 8+2相供电

内存：科摩思承影机甲马甲32G（16Gx2）3600C16玉兰白/玄铁黑

固态：梵想S790C1T长江TLC最高读取7200M

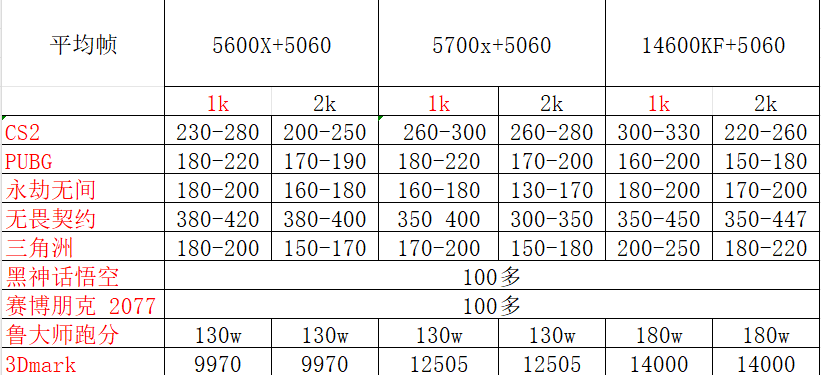
显卡：华硕DUAL-RTX5060-O8G雪豹双扇

电源：玄武650SE黑白牌

机箱：玩嘉孤勇者mini 黑

4999

游戏帧数：



“欢迎来到我们诚岚数码直播间！今天给大家带来几套目前性价比比较高的主流配置。我们套餐的宗旨就是满足游戏，家用和办公设计的前提下。将配件的组合和价格达到最优解。

下面给大家看一下这套配置：

这套配置的cpu呢。使用了AMD R7 5700X。这个CPU非常有性价比。大家知道CPU有两个主要参数，第一是主频第二是核心。主频方面最大睿频可以到4.6G的 如果搭配550的主板还可以进行超频，能超到4.75G左右。主频越高。FPS游戏帧数就会越高。核心方面他是 8核16线程的，比如你要多开软件或者游戏。因为多开程序就需要多核心去处理的。核心越多越流畅。做设计方面。有些设计软件不但吃多核他也吃CPU大核主频。所以这款CPU非常巨有性价比。

显卡用的是华硕的5060雪豹8G，

有句老话说得好，想要游戏玩的好，显卡性能不能小，这款显卡可以在2K分辨率下畅玩所有主流游戏。

而且它还有全新的大力水手4.0（dlss）技术，他的好处是通过AI补帧大幅度提升游戏帧数。大概提升50-100帧，玩FPS游戏会明显变的流畅。

主板选择一线品牌BIOS稳定的华硕B550M-K,完美支持5700x,供电稳定而且接口丰富为我们的超频和扩展进行有效的支撑，可以发挥5060和固态硬盘的性能而且品质还有保障。

Amd的cpu对内存的频率要求比较高，所以我们直接用的是科摩思32g双通道3600mhz的内存来提升数据的吞吐效率。C16的低时序可以让延迟更低，32g足够让你同时运行多个大型软件和多开。 时序是什么意思？数据的时间顺序

硬盘用的是梵想 S790 1TB PCIe 4.0的接口,他的读取速度每秒是7200兆，在我们打开软件游戏时速度会相当的快，长江存储TLC颗粒，性能强,大幅提升使用的效率。

给cpu降温当然选口碑极佳的乔思伯CR1000 PRO V2散热器，散热强，噪音小，让cup在高负载中也能保持一个高性能输出，避免过热降频而影响电脑整体的流畅度。

v2是什么意思？第二代版本

众所周知丐啥配件都不能丐电源，所以用玄武这款有白牌认证的650se，额定功率为650w,为我们这台电脑提供充足电力，即便超频咱这个电源也是没有问题的，而且后期有需要还可以进行显卡和cpu的升级。

好的电脑不能没有一个好的机箱，直接选用玩嘉孤勇者mini机箱，外观简约，风道散热快，黑色机身完美展示硬件。

这套配置真的是咱这个价位的不二之选，现在点击下方小黄车需要可以直接去拍。