

تبلت ها، باتری و صفحه نمایش بزرگ تری دارند که کار کردن با آنها را در درازمدت راحت می کند. در نتیجه این دستگاه ها در شرایط فعلی و با توجه به قیمت های فضایی گوشی ها و لپ تاپ ها یکی از بهترین انتخاب ها برای دانش آموزان و دانشجویان به شمار می روند



نبض بازار



نگاهی به تبلت های ارزان امسال

انتخاب بهتر



خشایار مریدیور

روزنامه نگار فناوری

تبلت ها چند سالی است که دیگر در رده گجت های هیجان انگیز قرار نمی گیرند و خریداران را ذوق زده نمی کنند؛ صفحه نمایش ۷ اینچی دیگر به استاندارد گوشی های پرچم دار تبدیل شده

در شرایط فعلی قرنطینه و برای استفاده در منزل دیگر چندان اهمیتی نخواهد داشت. در نتیجه تبلت ها در شرایط فعلی و با توجه به قیمت های فضایی گوشی ها و لپ تاپ ها یکی از بهترین انتخاب ها برای دانش آموزان و دانشجویان به شمار می روند. به همین دلیل قصد داریم در این شماره شما را با برخی از بهترین تبلت های ارزان قیمت فعلی بازار آشنا کنیم تا در صورت نیاز به خرید یک دستگاه اندرویدی برای دانش آموزتان این گزینه ها را هم مدنظر داشته باشید.

و نمایشگرهای بزرگ لمسی آنها در اغلب تبلت های جدید دیده می شود.

به همین دلیل بازار این محصول، پویایی و تنوع روبه افولی دارد که باعث کمتر شدن انتخاب ها و تفاوت های بین آنها شده است. اما خبر خوب این که به دلیل این افت محبوبیت، قیمت های این تبلت ها گاه به نسبت امکانات شان بسیار مناسب است. تبلت ها، باتری و صفحه نمایش بزرگ تری دارند که کار کردن با آنها را به ویژه در درازمدت راحت می کند. همچنین مساله اصلی تبلت ها یعنی دشواری جابه جایی

Galaxy Tab A8.0

خوش قیمت

پس اگر حدود چهار میلیون تومان بودجه دارید و خیلی روی کیفیت تصویر و اندازه نمایشگر تاکید ندارید، بد نیست این محصول را مدنظر داشته باشید. البته این کل داستان نیست؛ نمایشگر این مدل LED نیست، از فناوری قدیمی TFT استفاده می کند و با وضوح تصویر در حد HD تراکم پیکسلی پایین تری نسبت به مدل ۱۰/۱ اینچی داشته و تفاوت کیفی ملموسی دارد. پردازنده اسنپ دراگون ۴۲۹ و پردازنده گرافیکی Adreno 504 اگرچه توان پردازشی قابل قبولی به این تبلت می دهند و می توانند برای کارهای معمول روی آن حساب کنید، ولی نباید انتظار زیادی هم از آن داشته باشید.

دوربین اصلی ۸ مگاپیکسلی، پشتیبانی از یک ترابایت حافظه خارجی، پشتیبانی از 4G، وزن ۳۴۷ گرمی و عمر باتری مناسب مهم ترین دلایلی هستند که می توانند دوربین جلوی ۲ مگاپیکسلی و کیفیت پایین نمایشگر این تبلت نسبت به اندازه گوشی های هم قیمت را توجیه پذیر کنند.



حافظه رم	۲ گیگابایت
حافظه داخلی	۳۲ گیگابایت
صفحه نمایش	۸ اینچ
باتری	۵۱۰۰ میلی آمپر ساعت
وزن	۳۴۷ گرم

پیشنهاد بعدی ما، برادر کوچک تر TAB 10.1 یعنی TAB A8.0 محصول سال ۲۰۱۹ است. این تبلت از نظر سخت افزاری تفاوت زیادی با مدل ۱۰/۱ اینچی ندارد، اما تنها ۲ اینچ کاهش اندازه صفحه نمایش باعث کاهش قیمت دو میلیون تومانی آن می شود.

Galaxy TAB A10.1

با ارزش ترین

اندروید ۹، پشتیبانی از یک سیم کارت 4G، پشتیبانی از کارت حافظه تا ۵۱۲ گیگابایت، باتری پر ظرفیت، داشتن درگاه USB-C و قابلیت شارژ سریع و در نهایت صفحه نمایش ۱۰/۱ اینچی LED با کیفیت FullHD و امکان دریافت چند لمس همزمان ممکن است بتواند نظر شما را جلب کند. سامسونگ در ساخت این سری با حذف دکمه های فیزیکی، کاهش ضخامت به میزان جالب توجه ۷/۵ میلی متر و کوچک کردن لبه های صفحه نمایش، حس یک محصول رده بالا را به مصرف کننده می دهد. همچنین سخت افزار قابل قبول این تبلت یعنی پردازنده هشت هسته ای Exynos 7904 با دو هسته پرسرعت ۱/۸ گیگاهرتز و شش هسته کم مصرف ۱/۶ گیگاهرتز به مدد اندروید جدید آن تجربه کاربری روان و قابل قبولی به کاربر ارائه می دهند. یعنی می توانید از محتوای چند رسانه ای، گشت و گذار در اینترنت، آموزش مجازی یا حتی بازی های رایانه ای روی یک نمایشگر بزرگ تر و با کیفیت و در قالب یک تبلت سبک و جمع و جور لذت ببرید. دوربین اصلی ۸ و دوربین سلفی ۵ مگاپیکسلی هم برای انجام تماس های تصویری و حضور در جلسات آنلاین کافی هستند.



حافظه رم	۲ گیگابایت
حافظه داخلی	۳۲ گیگابایت
صفحه نمایش	۱۰/۱ اینچ
باتری	۶۱۵۰ میلی آمپر ساعت
وزن	۴۷۰ گرم

خریدگران ترین محصول پیشنهادی ما با قیمت حدود شش میلیون تومان، محصول سال گذشته سامسونگ است و تهیه آن به اندازه یک گوشی میان رده برای شما هزینه خواهد داشت. البته شاید رم و حافظه داخلی آن به نسبت گوشی های هم قیمت کمتر باشد، اما بدنه فلزی، داشتن

Lenovo Tab 3 850F WIFI

آخرین گزینه

آخرین و ارزان ترین تبلت پیشنهادی ما، حدود دو میلیون تومان قیمت دارد. این قیمت فوق العاده در بازار فعلی را باید مدیون بدنه کمی ضخمت و پلاستیکی، رم یک گیگابایتی، حافظه محدود داخلی و حداکثر ۳۲ گیگابایت حافظه خارجی، پردازنده مدیاتک چهار هسته ای یک گیگاهرتزی و از همه مهم تر نداشتن قابلیت مکالمه و اتصال به 4G این تبلت باشیم. تمام این موارد، این محصول را به گزینه ای ایده آل برای کسانی تبدیل می کند که از اینترنت ADSL و مودم وای فای در منزل استفاده کرده و دنبال تهیه یک دستگاه اندرویدی مناسب برای دانش آموز خود هستند. زیرا اندروید ۶ و سخت افزار حداقلی این تبلت قابلیت استفاده از تمام اپلیکیشن های رایج را به شما می دهد و کیفیت نمایشگر HD، ۸ اینچی آن بهتر از محصول هواوی است و احتمالاً فراتر از انتظارات خواهد بود.



حافظه رم	۱ گیگابایت
حافظه داخلی	۱۶ گیگابایت
صفحه نمایش	۸ اینچ
باتری	۴۲۹۰ میلی آمپر ساعت
وزن	۳۲۹ گرم

Huawei MediaPad T3 8.0

اقتصادی

این تبلت مثل بسیاری از دیگر محصولات هواوی به دلیل مسائلی چون نداشتن پشتیبانی گوگل و عدم ارائه به روزرسانی برای سیستم عامل در کنار حافظه داخلی محدود، عدم امکان جابه جایی راحت فایل ها از حافظه اصلی به کارت حافظه در کنار توان پردازشی محدود چیپ ست اسنپ دراگون ۴۲۵ و پردازنده گرافیکی Adreno 308، دوربین اصلی ۵ و دوربین سلفی ۲ مگاپیکسلی و از همه مهم تر استفاده از اندروید ۷، انتخاب اول هیچ کس نیست. اما با توجه به کیفیت ساخت مناسب، بدنه فلزی، باتری نسبتاً بزرگ، صفحه لمسی پاسخگو و از همه مهم تر قیمت حدود سه میلیون تومانی خود انتخاب مناسبی برای کسانی است که برای یک کار به خصوص مثل شرکت در کلاس های آموزش مجازی دنبال یک تبلت با قابلیت اتصال به 4G و توانایی های حداقلی هستند، انتخاب مناسبی است.



حافظه رم	۲ گیگابایت
حافظه داخلی	۱۶ گیگابایت
صفحه نمایش	۸ اینچ
باتری	۴۸۰۰ میلی آمپر ساعت
وزن	۳۵۰ گرم

گزینه بعدی در فهرست ما، محصول شرکت هواوی است که باز هم چندان قدیمی نیست، اما اقبال خوبی نداشت.