



کهکشان 2، پنجه در پنجه آید

تفاوت‌ها بین رایانه لوحه‌ای (تبلت) کهکشان دو 10.1 اینچی سامسونگ (Samsung Galaxy Tab 2 10.1) و 3 آید ایل (Apple iPad) آنچنان عمیق است که مقایسه این دو رایانه لوحه‌ای را بسیار مشکل می‌کند.

جام جم آنلاین: تفاوت‌ها بین رایانه لوحه‌ای (تبلت) کهکشان دو 10.1 اینچی سامسونگ (Samsung Galaxy Tab 2 10.1) و 3 آید ایل (Apple iPad) آنچنان عمیق است که مقایسه این دو رایانه لوحه‌ای را بسیار مشکل می‌کند. امروزه انتخاب بین آید و گلکسی تب با توجه به نزدیکی مشخصات و ویژگی‌های آنها برای بیشتر طرفداران دشوار است.

دومین تبلت کهکشان 10.1 اینچی را باید نسل دوم تبلت‌های گلکسی سامسونگ به حساب آورد که با مجموعه برنامه‌های نرم‌افزاری کاربردی مختص خودش که سامسونگ آنها را به صورت پیش تنظیم روی آن نصب و به بازار عرضه کرده است.

این در حالی است که آید علاوه بر پر فروش‌ترین رایانه لوحه‌ای فعلی بازار، تا به امروز عنوان پرطرفدارترین وسیله رایانه‌ای را نیز به خود اختصاص داده است.

البته هدف شرکت سازنده گلکسی دو 10.1 تنها رقابت با آید نبوده است، اما خواه‌ناخواه هر کسی که قصد تهیه و خرید یک رایانه لوحه‌ای جدید را دارد، ناگزیر این سوال در ذهن او جرقه خواهد زد که کدام برای من بهتر است و باید گلکسی تب سامسونگ را بخرم یا آید ایل را؟

صفحه نمایش

تبلت گلکسی جدید صفحه نمایشی درست به اندازه نگارش قبلی دارد، به همان روشی کهکشان قبلی هر دو وزنی بسیار سبک دارند.

صفحه نمایش دومین گلکسی تب 10.1 اینچی تا حد زیادی با صفحه آید یک قابل مقایسه است؛ اما اگر همین مقایسه را بین گلکسی 2 و آید 3 انجام دهید، قضیه به طور کلی تفاوت خواهد داشت؛ زیرا تفکیک‌پذیری (رزولوشن) صفحه نمایش 9.7 اینچی آید جدید 2048 در 1536 پیکسل و این مقدار برای سطح صفحه 10.1 اینچی کهکشان 2 سامسونگ 1280 در 800 یعنی تقریباً نصف آید 3 است.

مقدار تراکم پیکسل‌ها در هر اینچ مربع از سطح صفحه نمایش آید 264 پیکسل و همین مقدار برای دومین گلکسی تب 149 پیکسل در اینچ مربع است که جای هیچ رقابتی را با آید 3 نمی‌گذارد! اما در مقایسه با آید 2 شما شاهد رقابت داغ‌تری هستید؛ زیرا صفحه نمایش 9.7 اینچی آید 2 رزولوشن 1024 در 768 پیکسلی دارد که در هر اینچ مربع دارای 132 عدد پیکسل است که از تراکم پیکسل‌های تصویری گلکسی تب 2 کمتر است.

دوربین

دوربین پشتی گلکسی تب 3.2 مگاپیکسلی است، در حالی که دوربین آید 2 کمتر از یک مگاپیکسل بوده و اصلاً جالب نیست.

پردازنده

هر دو تبلت گلکسی تب و آید 2 پردازنده‌های 2 هسته‌ای (dual-core) درون خود دارند. اگر چه پردازنده تگزاس اینسترومنت OMAP4 گلکسی تب 2 و پردازنده A5 ایل آید 2 قدیمی هستند، اما هر دوی آنها از سرعت کافی برای پاسخگویی به نیازهای کاربران عادی برخوردارند.

نرم‌افزارهای کاربردی

با توجه به این‌که گلکسی تب 2 و آید 2 در حال حاضر در بازار قیمتی مشابه دارند، برنامه‌های کاربردی (Apps) این تبلت‌هاست که

به معنای واقعی برتری هر یک از آنها را تعیین می‌کند.

فروشگاه آنلاین Apple iTunes app به طور کامل از نظر نظم و روزآمدی به همان خوبی است که از یک فروشگاه آنلاین برنامه‌های نرم‌افزاری کاربردی انتظار می‌رود، این در حالی است که کیفیت فروشگاه Google Play app در حد و اندازه آن نیست.

با این حال هر دو فروشگاه نرم‌افزاری از گستردگی کافی برخوردار بوده و هر یک برای خود برنامه‌هایی را به عنوان برگ برنده دارد.

اما این شما هستید که باید بگویید برنامه‌های عرضه شده برای دانلود کدام یک از آنها برتر است و از بین سیستم عامل اپل و اندروید (Android) کدام یک سریع‌تر بوده و از هماهنگی بهتری با رایانه‌های لوحه‌ای مربوط به خود برخوردارند.

قابلیت‌ها و ویژگی‌های دیگر

گلکسی تب دو 10.1 اینچی یک IR-blaster درون ساخت دارد که کاربر با استفاده از آن می‌تواند بدون نیاز به هیچ سخت‌افزار اضافی دیگر، از روی تبلت خود کانال‌های تلویزیون را عوض کند. برای آپدیت نیز لوازم جانبی خیلی زیادی در بازار موجود است که قابل شمارش نیست.

جمع‌بندی

گستردگی لوازم جانبی، فروشگاه app و بازی‌های آپدیت‌گویی آن است که شبکه اپل پشتیبانی بهتری برای رایانه لوحه‌ای خود ارائه می‌کند؛ اما در نهایت این خود شما هستید که باید به اندازه کافی مطالعه و تحقیق کرده و آنها را امتحان کنید تا با توجه به نیازها و انتظارات خود از یک تبلت خوب بتوانید تشخیص دهید که تبلت گلکسی تب 2 برای شما بهتر است یا آپدیت 2؟

منابع:

<http://www.smartkeitai.com>
<http://androidandme.com>
<http://www.atomicmpc.com.au>
جواد ودودزاده