

قدرت‌نمایی سامسونگ در دنیای لپ‌تاپ‌ها

با وجود حضور پررنگ شرکت سامسونگ در تمام عرصه‌های فناوری و محصولات مختلف نمی‌توان به هیچ وجه در بازار لپ‌تاپ‌ها، این شرکت را در گروه بازیگران اصلی قرار داد، اما با توجه به لپ‌تاپ جدیدی که در این کنفرانس معرفی شده، می‌توان حدس زد این شرکت برای ورود به این عرصه خیز برداشته است. این لپ‌تاپ باریک و سبک وزن کره‌ای که Galaxy Book S نام دارد با یک نمایشگر ۱۳ اینچی و سیستم‌عامل ویندوز به‌عنوان حریفی برای مک‌بوک‌های اپل و لپ‌تاپ‌های لنوو وارد بازار شده است. صفحه‌نمایش این دستگاه لمسی است و به ادعای سامسونگ تا ۱۰ لمس همزمان را پشتیبانی می‌کند.

همچنین این لپ‌تاپ نیز مانند تبلت‌ها و گوشی‌های سامسونگ از پردازنده‌های کوآلکام استفاده می‌کند و سراغ پردازنده قدرتمند اسنپ‌دراگون ۸سی‌اکیس رفته است. این پردازنده سال پیش از سوی شرکت کوآلکام با هدف تسخیر بازار لپ‌تاپ‌ها عرضه شده است و شرکت تولیدکننده امید زیادی به آن دارد. این لپ‌تاپ فقط ۹۶۰ گرم وزن دارد تا هم وزن یک تبلت باشد، اما هنوز هم چند گرمی از آخرین سری ایر شرکت اپل سنگین‌تر است. نقطه ضعف تمام لپ‌تاپ‌های باریک و سبک وزن ویندوزی تاکنون باتری آنها بوده است که حتی پا را از ده ساعت هم فراتر نمی‌گذارند و عمر کمی را در اختیار کاربران قرار می‌دهند، اما گلکسی بوک اس یک باتری بسیار قوی دارد که تا ۲۳ ساعت می‌تواند با یک بار شارژ کامل شدن روشن بماند.

مقدار رم به کار رفته در این لپ‌تاپ ۸ گیگابایت است و حافظه دستگاه نیز با استفاده از حافظه جانبی میکرو اس‌دی تا یک ترابایت افزایش پیدا می‌کند. این لپ‌تاپ هزار دلاری قرار است مهرماه وارد بازار جهانی شود.



سامسونگ Galaxy Book S

وزن	۹۶۰ گرم
پردازنده	Snapdragon 8cx
حافظه رم	۸ گیگابایت
نوع حافظه داخلی	اس‌اس‌دی ۳۲ گیگابایت

قیمت 1,000 دلار



اگر مطالب این صفحه را می‌پسندید، عدد ۷۱۹۴ را به شماره ۳۰۰۱۱۲۲۶ پیامک کنید

سامسونگ از جدیدترین

محصولات خود رونمایی کرد

آغاز فصلی نو

آرش جهانگیری

هفته گذشته برای طرفداران محصولات سامسونگ یک هفته هیجان‌انگیز بود، چراکه در این هفته پربار این شرکت کره‌ای از محصولات متنوع زیادی رونمایی کرد که مهم‌ترین آنها گلکسی نوت ۱۰ پرچمدار جدید این محصول بود. جدیدترین گوشی هوشمند خانواده نوت سامسونگ هم نسل پنجم اینترنت را به این شرکت آورده است، هم قوی‌ترین سخت‌افزار را بین محصولات این شرکت دارد تا بتوان آن را لایق پرچمداری دانست. گوشی هوشمندی که می‌تواند سال اقتصادی سامسونگ را موفق‌تر از قبل به پیش ببرد و سال ۲۰۱۹ را به سالی رویایی برای این شرکت کره‌ای تبدیل کند.

ریخت و پاش سخت‌افزاری

تفاوت این دو محصول استفاده از فناوری 5G در گران‌ترین نوت ۱۰ بازار است. مدل نوت ۱۰ پلاس از پردازنده اختصاصی سامسونگ یعنی اکسینوس ۹۸۲۵ استفاده می‌کند. در کنار این پردازنده مقدار رم دستگاه هم به ۱۲ گیگابایت رسیده است. حافظه داخلی در مدل پایه ۲۵۶ گیگابایت است، اما در مدل پلاس می‌توانید یکی از دو مدل ۲۵۶ یا ۵۱۲ را انتخاب کنید. پردازنده گرافیکی به کار رفته در هر دو مدل گوشی Mali-G76 MP12 است تا همه چیز قدرتمند و کامل باشد.

وقتی صحبت از پرچمدار می‌شود باید دنبال قوی‌ترین سخت‌افزار موجود برویم؛ برای همین نوت ۱۰ پردازنده قدرتمند و آخرین مدل کوآلکام یعنی اسنپ‌دراگون ۸۵۵ استفاده کرده است. از طرف دیگر کنار این پردازنده، ۸ گیگابایت رم قرار دارد که کار پردازنده را برای انجام سریع کارها آسان‌تر می‌کند. نوت ۱۰ دو همراه دارد که حتی از خودش هم جلوتر هستند؛ نوت ۱۰ پلاس و نوت ۱۰ پلاس ۵جی که در کنار نوت معرفی شده‌اند، به معنای واقعی شگفت‌انگیز هستند. هر دو گوشی سخت‌افزار مشابهی دارند و تنها

آلومینیوم به‌جای استیل

در نوت ۱۰ دیگر خبری از لبه‌های خمیده نیست و در واقع می‌توان گفت نسخه اج برای این گوشی عرضه نشده است، اما استفاده از حاشیه بسیار باریک و حداقلی در نوت ۱۰ و حذف ناچ گوشی باعث شده با یک صفحه‌نمایش حداکثری و بزرگ روبه‌رو باشید. پشت گوشی نیز طراحی ساده و مینیمالی دارد و همه چیز سر جای خود قرار گرفته است. سامسونگ در این مدل نیز از ترکیب فلز و شیشه استفاده کرده، اما فلز به کار رفته در نوت ۱۰ برخلاف مدل‌های قبلی نوت به‌جای

دوربین هیجان‌انگیز

تفاوت‌های نوت ۱۰ و نوت ۱۰ پلاس در دوربین گوشی هم دیده می‌شود. نوت ۱۰ که مدل پایه پرچمداران سامسونگ به حساب می‌آید از یک دوربین اصلی سه‌گانه بهره می‌برد. حسگرهای استفاده شده در این گوشی متشکل از یک حسگر اصلی ۱۲ مگاپیکسل با دیافراگم دوگانه f/1.5 و f/2.4 است. در کنار آن دو حسگر تله فتوی ۱۲ مگاپیکسلی و دوربین ۱۶ مگاپیکسلی اولترا واید قرار دارد.

همچنین جلوی گوشی یک دوربین ۱۰ مگاپیکسل تعبیه شده است که با توجه به امکانات موجود چندان چنگی به دل نمی‌زند، اما ترکیب سه حسگر در پشت گوشی نتیجه فوق‌العاده‌ای را به بار آورده است. تمام این حسگرها با همین ترکیب در مدل نوت ۱۰ پلاس نیز به کار رفته است، اما چیزی که تفاوت اصلی را ایجاد کرده استفاده از یک حسگر

چهارم به نام دیپ ویژن است که به‌صورت اختصاصی برای تشخیص دقیق عمق تصویر به کار می‌رود. البته در پشت دستگاه نوت ۱۰ پلاس دو حسگر در کنار فلش دوربین قرار دارند، اما هر دوی این حسگرها ابزارهای دیپ ویژن هستند و خبری از حسگر پنجم نیست. در کنار اینها نوت ۱۰ برای وضوح صدای

تراشه	Snapdragon 855
حافظه داخلی	۲۵۶ گیگابایت
مقدار رم	۸ گیگابایت
دوربین	۱۲+۱۶+۱۲ مگاپیکسل
باتری	۳۵۰۰ میلی‌آمپر ساعت
اندروید	۹.۰



استیل از آلومینیوم است. آلومینیوم مقاومت استیل را ندارد و شاید در صورت ایجاد فشار شدید نوت ۱۰ راحت‌تر از مدل‌های قبلی خم شود. اما آلومینیوم، سبک‌تر است و به سازندگان کمک می‌کند هم گوشی ارزان‌تری تولید کنند و هم وزن دستگاه را پایین بیاورند. نکته جالب دیگر در طراحی نوت ۱۰ حذف جک ۳/۵ میلی‌متری هدفون است. چیزی که سامسونگ بارها از آن برای مسخره کردن اپل استفاده کرده بود و حالا خودش هم به آن تن داده است.

فیلم‌های فیلمبرداری شده نیز راهکار جدیدی ارائه داده و از فناوری Audio Zoom استفاده کرده است. این فناوری به صداهای محیط بعد می‌دهد و مشخص می‌کند هر صدا در چه فاصله‌ای از دوربین تولید شده است.

دیپ ویژن

اولترا واید

واید انگل

تله فتو

