

بررسی لپ‌تاپ دل ۱۴ سری ۵۴۵۹؛ باریک، سبک، اصیل

برای کسانی که مدت زیادی است در زمینه‌ی قطعات دیجیتال و کامپیوترهای شخصی فعالیت می‌کنند، یک سری نام‌ها، جایگاه خاصی دارند. برای شخصی که در صنف گوشی‌های موبایل کار می‌کند، نام‌هایی مثل نوکیا و اریکسون، اصالت خاص خودشان را دارند و در رسته‌ی کامپیوترهای شخصی، به‌خصوص لپ‌تاپ، نام برند «دل» () و به‌ویژه زیربرندهایی مثل «وسترو» () و «اکس‌پی‌اس» () ارزش خاصی دارند.

به گزارش ایسکانیوز به نقل از دیجی کالا، زمانی که لپ‌تاپ‌ها تازه وارد کشورمان شده بودند، برندهایی مثل لنوو و ام‌اس‌آی چندان شناخته‌شده نبودند و اکثر کاربران به سمت لپ‌تاپ‌های ساخت شرکت سونی یا دل می‌رفتند؛ اما برخلاف نوکیا که دیگر نامی از آن در صنعت گوشی‌های موبایل دیده نمی‌شود، دل همچنان توانسته جایگاه خودش را به‌عنوان یکی از سازندگان برتر کامپیوترهای شخصی حفظ کند. زیربرند وسترو که بیش از ۸ سال از عمرش می‌گذرد، مربوط به لپ‌تاپ‌های اداری و مهندسی است که اخیراً و پس از معرفی نسل ششم پردازنده‌های توسط شرکت اینتل، سری جدیدشان با کد ۵۴۵۹ عرضه شد. وسترو ۵۴۵۹، لپ‌تاپ‌هایی ۱۴ اینچی با بدنه‌ای باریک و سبک هستند که امکانات کاملی را در قالب لپ‌تاپ‌هایی به‌صرفه ارائه می‌دهند. با دیجی کالا مگ در بررسی سری ۵۴۵۹ ۱۴ همراه شوید.

طراحی، کیفیت ساخت و درگاه‌ها

مثل اکثر لپ‌تاپ‌های رده‌ی کاربری اداری، طراحی و کیفیت ساخت سری ۵۴۵۹ هم، از مزایای این لپ‌تاپ‌ها محسوب می‌شود. این لپ‌تاپ‌های ۱۴ اینچی، نزدیک به ۱۸ میلی‌متر ضخامت و ۱۵ کیلوگرم وزن دارد؛ یعنی می‌توان به‌راحتی یک تبلت، این لپ‌تاپ را در هر کیفی و لابه‌لای کتاب‌ها و مدارک جای داد. به‌علاوه، بدنه‌ی ۵۴۵۹ کیفیت ساخت خوبی دارد.

با وجود قیمت مناسب، بدنه‌ی ۵۴۵۹ از ترکیب پلاستیک و فلز ساخته شده است. اسکلت بدنه کاملاً پلاستیکی است؛ ولی قاب پشت صفحه‌نمایش و فضای استراحت‌گاه دست در پایین کیبورد، از آلومینیوم ساخته شده است. هنگامی که برای اولین بار لپ‌تاپ را به دست بگیرید، متوجه کیفیت ساخت و استحکام زیاد آن خواهید شد. اعمال فشار به قسمت‌های مختلف بدنه، مثل قاب پشت نمایشگر یا فضای اطراف کیبورد، فرورفتگی یا خمشی ایجاد نمی‌کند.

با وجود چنین بدنه‌ی باریک و سبکی، شرکت دل توانسته درگاه‌های کاملی را روی ۵۴۵۹ قرار دهد؛ خوشبختانه خروجی تصویری که

یکی از درگاه‌های پرمصرف برای کاربران اداری است، در سری ۵۴۵۹ هم وجود دارد؛ البته دل مجبور شده است قید درگاه را بزند که این موضوع ممکن است برای اتصال دستگاه به مانیتورها و تلویزیون‌های قدیمی، مشکل‌ساز شود. درگاه شبکه با سرعت یک گیگابیت بر ثانیه و سه درگاه با استاندارد ۳.۰ هم وجود دارند. برای اطمینان از بهترین نوع ارتباط بی‌سیم هم، تمام مدل‌های سری ۵۴۵۹ به سیستم - با استاندارد و بلوتوث داخلی مجهز شده‌اند. تنها مواردی که نبودشان، کمی ناخوشایند است، درایور نوری و درگاه از نوع - است؛ بنابراین ممکن است مجبور شوید که همراه دستگاه، یک - اکسترنال هم تهیه کنید. به‌علاوه برخلاف اکثر لپ‌تاپ‌های رده‌ی کاربری اداری، خبری از حسگر تشخیص اثرانگشت در سری ۵۴۵۹ نیست.

صفحه‌نمایش و بلندگوها

صفحه‌نمایش سری ۵۴۵۹، بسیار عجیب است. از طرفی دقت نمایشگر آن و معادل ۷۶۸۱۳۶۶ پیکسل است و تراکم پیکسلی زیادی را ارائه نمی‌دهد؛ به همین دلیل متون و تصاویر، خوانایی و دقت لازم را ندارد؛ اما از طرف دیگر فناوری ساخت پنل نمایشگر، است و این موضوع سبب می‌شود که کیفیت رنگ‌ها و زوایای دید آن بسیار خوب باشد. به‌علاوه مثل سایر لپ‌تاپ‌های رده‌ی کاربری اداری، یک روکش مات هم جهت جلوگیری از انعکاس محیط برای آن در نظر گرفته شده است. با توجه به اینکه لپ‌تاپ‌های اداری، زیاد جابه‌جا می‌شوند و در جلسات و محیط‌های مختلفی مورد استفاده قرار می‌گیرند، وجود روکش مات برای صفحه‌نمایش آن‌ها یک ضرورت محسوب می‌شود. به‌طور خلاصه، اگر از وضعیت رزولوشن بگذریم، ایراد خاصی نمی‌توان به صفحه‌نمایش ۵۴۵۹ گرفت. کم‌بودن تراکم پیکسلی هم، زمانی خودش را نشان می‌دهد که بخواهید در طول روز، به‌طور مرتب با متون کار کنید؛ مثل زمانی که قرار است با لپ‌تاپ برنامه‌نویسی کرده یا کارهایی مثل حسابداری انجام دهید.

طبق روند چند سال اخیر، بلندگوهای سری ۵۴۵۹ هم به زیر لبه‌ی جلویی دستگاه منتقل شده است. این کار باعث می‌شود تا صدا به سمت میز پرتاب شده و بلندی آن بیشتر شود. این دو بلندگو در کنار یک ساب‌ووفر داخلی، صدای استریوی ۲۱ کاناله ایجاد می‌کنند. شرکت دل، بلندگوهای ۵۴۵۹ را به فناوری مجهز می‌کند تا کیفیت صدای خروجی بلندگوها بهبود یابد. با این وجود نباید انتظار زیادی از این دو بلندگوی کوچک داشته باشید.

کیبورد و تاچ‌پد

در میان استراحت‌گاه دست تمام فلزی، فضایی مشکلی تعبیه شده است که در آن کیبورد جزیره‌ای قرار دارد. برای یک کاربر اداری که بیشترین میزان استفاده از لپ‌تاپش به تایپ کردن برمی‌گردد، کیبورد از اهمیت زیادی برخوردار است. هر حالتی را که در نظر بگیرید، چه برنامه‌نویسی، چه کار با نرم‌افزارهای آفیس و چه کارهای حسابداری، همه‌ی آن‌ها وابستگی زیادی به کیبورد دارند.

به جز کلیدهای چهار جهت اصلی که فشرده شده‌اند و کلید که به ناچار، به‌صورت عمودی طراحی شده است، بقیه‌ی کلیدها ابعاد استاندارد دارند و فاصله‌ی بینشان هم کافی به نظر می‌رسد تا تعداد خطاهای تایپی به حداقل برسد. ضخامت کم لپ‌تاپ هم روی وضعیت کیبورد تاثیر گذاشته و باعث شده تا کلیدها فضای زیادی برای حرکت نداشته باشند. این موضوع ممکن است در ابتدا کمی روی

سرعت تایپ کردن تاثیر منفی بگذارد؛ ولی پس از مدت کوتاهی که به کیبورد ۵۴۵۹ عادت کنید، می‌توانید با سرعت زیادی تایپ کنید.

تاچ‌پد هم سر جای خودش و در زیر کلید قرار دارد. تاچ‌پد ۵۴۵۹ سطحی صاف و صیقلی دارد و به راحتی در میان استراحت‌گاه دست تمام فلزی، قابل‌شناسایی است. کلیدها طبق سنت لپ‌تاپ‌های مدرن، در بدنه‌ی تاچ‌پد مستتر شده‌اند. اگر تاچ‌پدهای فوق‌العاده‌ی لپ‌تاپ‌های اپل را کنار بگذاریم، عملکرد تاچ‌پد ۵۴۵۹ بسیار خوب محسوب می‌شود. فرمان‌ها به سرعت و با دقت زیادی شناسایی می‌شوند و کلیدها هم بدون ایراد خاصی کار می‌کنند.

سرعت و عملکرد

همان‌طور که در ابتدای بررسی گفتیم، سری ۵۴۵۹ پس از معرفی پردازنده‌های سری ششم عرضه شدند و تمام مدل‌های این سری، از همین پردازنده‌ها استفاده می‌کنند. شرکت دل، از پردازنده‌های با ولتاژ پایین ۵ و ۷ برای سری ۵۴۵۹ استفاده کرده است. این پردازنده‌ها، قدرت کمتری در مقایسه با پردازنده‌های با ولتاژ استاندارد دارند؛ ولی در عوض، انرژی کمتری مصرف می‌کنند. انتخاب مدل مناسب از بین تمام مدل‌های سری ۵۴۵۹، کاملاً به نیاز و نوع استفاده از لپ‌تاپ برمی‌گردد. اگر به دنبال سریع‌ترین عملکرد هستید، باید به سراغ مدل‌هایی بروید که از پردازنده‌ی ۶۵۰۰ و ۸ گیگابایت رم استفاده می‌کنند. اگر می‌خواهید کارهای گرافیکی هم با لپ‌تاپ‌تان انجام دهید، به دنبال مدل‌هایی باشید که از تراشه‌ی گرافیکی ۹۳۰ با چهار گیگابایت حافظه‌ی اختصاصی استفاده می‌کنند. اگر هم کار خاصی قرار نیست انجام دهید، مدل‌هایی با پردازنده‌های ۵ و ۴ گیگابایت رم کافی خواهند بود.

باتری سه‌سلولی این لپ‌تاپ‌ها، طبق ادعای شرکت سازنده، می‌تواند تا حداکثر ۷ ساعت، لپ‌تاپ را سر و پا نگه دارد. در عمل، اگر فقط قرار باشد با لپ‌تاپ‌تان، در اینترنت گشت‌وگذار کنید و روشنایی صفحه‌نمایش را هم بیشتر از ۵۰ درصد نکنید، می‌توانید انتظار چیزی بین ۵ تا ۶ ساعت شارژدهی را داشته باشید.

جمع‌بندی

وسترو ۱۴ سری ۵۴۵۹ نه‌تنها حس نوستالوژیک لپ‌تاپ‌های قدیمی دل را زنده می‌کند، بلکه یک لپ‌تاپ رده‌ی کاربری اداری بسیار خوب است. برای کاربر اداری که به دنبال دستگاهی با عملکرد سریع است که همیشه آن را در کیف خود بگذارد و همراهش به جلسات مختلف برود، سری ۵۴۵۹ می‌تواند انتخاب هوشمندانه‌ای باشد. به‌علاوه برای خرید ۵۴۵۹ نیازی نیست که حساب بانکی‌تان را خالی کنید.