



شرکت ایسوس نمایشگر جدید Swift PG258Q را با برند Republic of Gamers به‌طور رسمی معرفی کرد که برای بازی‌های eSports و اکشن طراحی شده است.

این نمایشگر از یک پنل ۲۴٫۵ اینچی با تفکیک‌پذیری فول‌اچ‌دی و نرخ بازسازی تصویر شگفت‌انگیز 240 هرتز بهره می‌برد. این میزان از نرخ بازسازی تصویر، بالاترین رقم در میان نمایشگرهای موجود در بازار بوده و تحولی بزرگ در این زمینه محسوب می‌شود. اما فناوری G-Sync انویدیا هم به میدان آمده تا این نمایشگر را هر چه بیشتر بی‌رقیب سازد.

مطلب پیشنهادی



گزارش ویژه
با مادربردهای سری TUF، به‌راحتی فرکانس پردازنده را تا 5.4 گیگاهرتز افزایش دهید!

این فناوری باعث اجرای روان‌تر حرکت سریع تصاویر و در نهایت تجربه‌ای عالی از صحنه‌های سریع و جذاب در بازی می‌شود. زمان پاسخگویی یک میلی‌ثانیه و فناوری NVIDIA Ultra Low Motion Blur باعث پاسخگویی بسیار سریع مانیتور و عدم وجود شبح تصویر می‌شوند که به حرکت روان‌تر و عکس‌العمل سریع‌تر در بازی‌ها می‌انجامد. پنل نمایشگر PG258Q دارای نرخ بازسازی تصویر 240 هرتز (بدون اورکلاک و هرگونه دستکاری) است که به واسطه درگاه Display Port نمایشگر حاصل شده و این مقدار، دو برابر پنل‌های مرسوم و نسبتاً سریع 120 هرتزی است.



در نتیجه، تصاویر با نرمی هرچه تمام‌تر و بدون لگ و تارشدگی نمایش داده می‌شوند. این ویژگی باعث برتری گیمرها در بازی‌های شوتر اول شخص، ریسینگ، استراتژیک و ورزشی خواهد شد. این نمایشگر طراحی خشن و در عین حال زیبایی دارد. شدت روشنایی لوگو ROG زیر پایه مانیتور به راحتی قابل تغییر است و طراحی Frameless پنل باعث شده تا این مانیتور برای چینش‌های چندگانه هم مناسب باشد.



علاوه بر فناوری GamePlus ایسوس، بکارگیری فناوری GameVisual می‌تواند امکان تنظیم ۶ جلوه مختلف را برای بازی‌ها و موقعیت‌های گوناگون ارائه کند. همچنین این نمایشگر با کیت 3D Vision 2 انویدیا هم کاملاً سازگار است. با استفاده از این کیت می‌توان به دنیای سه‌بعدی بازی‌ها و فیلم‌ها وارد شد. تنها چیزی که لازم دارید یک کارت گرافیک انویدیا و عینک‌های سه‌بعدی است. البته فناوری 3D LightBoost انویدیا هم جلوه‌های سه‌بعدی شفاف‌تر،

غنی‌تر و مهیج‌تر را بدون افزایش مصرف انرژی، فراهم می‌آورد.

تاریخ انتشار:

26 اسفند 1395

نشانی منبع: <https://www.shabakeh-mag.com/ads-report/7225>