



ایسوس در نمایشگاه CES 2018 از نمایشگر جدید خود با پنل 65 اینچی و رزولوشن (3840 x 2160) 4K UHD، پشتیبانی از HDR و با فناوری NVIDIA G-SYNC با نام (ROG Swift PG65 big format gaming display) (BFGD) رونمایی کرد.

فناوری G-SYNC و نرخ تازی سازی 120 هرتزی نمایشگر ROG Swift PG65، تصاویری بدون سایه، و پدیدگی در این ابعاد بوجود می آورد. ROG Swift PG65 با نوردهی 1000 نیت خود تصاویری بسیار شفاف تر نسبت به نمایشگرهای استاندارد تولید می کند. چینش پیکسلها با direct-lit full-array نور LED را به صورت کنترل شده در همه نواحی منتشر کرده و کنتراست بالا، رنگ طبیعی و تصاویر واقعی را در صحنه های تیره خلق می کند. با زاویه دید 178 درجه ای در همه جهات، تصاویر بدون تاری و تغییر رنگ به در همه زوایا از چشم گیر دیده می شود. همچنین با تعریف محدوده رنگ رده سینمایی DCI-P3 بازه رنگی 25 درصدی بیشتر در رنگ sRGB، تصاویری واقعی را در صفحه نمایش 65 اینچی خود پدیدار می کند.

مطلب پیشنهادی



ایسوس از روتر جدید و عجیب خود که به الکسا آمازون تجهیز شده رونمایی کرد
CES 2018: روتری هوشمند و انعطاف پذیر

فناوری درون سازی شده NVIDIA SHIELD®، پخش محتوای ویدئویی، کنترل صوتی و فرامین Smart Home نیز از دیگر قابلیت های شاخص نمایشگر جدید ایسوس است.

تاریخ انتشار:

نشانی منبع:

<https://www.shabakeh-mag.com/information-feature/11394/%D8%A7%DB%8C%D8%B3%D9%88%D8%B3-%D8%A8%D8%B2%D8%B1%DA%AF%D8%AA%D8%B1%DB%8C%D9%86-%D9%86%D9%85%D8%A7%DB%8C%D8%B4%DA%AF%D8%B1-%DA%AF%DB%8C%D9%85%DB%8C%D9%86%DA%AF-%D8%A8%D8%A7-%D9%BE%D9%86%D9%84-65-%D8%A7%DB%8C%D9%86%DA%86%DB%8C-%D8%B1%D8%A7-%D9%85%D8%B9%D8%B1%D9%81%DB%8C-%DA%A9%D8%B1%D8%AF>