

عملکرد قابل قبول ایسوس ROG در تست مقاومت [تماشا کنید] - دیجیاتو

شایان کرمی | پنجشنبه، ۲۹ آذر ۱۳۹۷

پیش از این هم گفتیم که ایسوس قصد دارد به طور ویژه‌ای روی بازار گوشی‌های گیمینگ متمرکز شود و عرضه موبایل جدید این کمپانی یعنی ROG هم در همین راستا صورت گرفته است؛ موبایلی که ظاهراً جدا از ظاهری منحصر به فرد، در زمینه مقاومت هم عملکرد قابل قبولی دارد.

در یکی از جدیدترین ویدیوهای JerryRigEverything، او مانند روال همیشگی ویدیوهای خود، بعد از آنباکس کردن محصول، مقاومت دستگاه را آزمایش می‌کند. او در ابتدا سراغ شیارهای بلندگو گوشی که در بالا و پایین دستگاه تعبیه شده‌اند می‌رود. از همین ویدیو پیداست که پوشش این شیارها به خاطر جنس پلاستیکی خود مقاومت چندانی ندارند.

همچنین ایسوس [گوشی ROG](#) را به همراه با یک فن ماژولار عرضه کرده که به خنک کردن دستگاه هنگام تجربه بازی‌های سنگین کمک می‌کند. بر اساس این ویدیو، بخش پشتی پوشش فن از پلاستیک طراحی شده که چندان گزینه مناسبی نیست. البته بدنه گوشی از جنس فلز ساخته شده که مقاومت آن را در مقابل خوردن ضربه یا خراش برداشتن بیشتر می‌کند.

جدا از سنجش مقاومت دستگاه در بخش بدنه، جری مقاومت نمایشگر ROG نسبت به گرما را هم مورد آزمایش قرار می‌دهد که نتیجه آن قابل تقدیر است. در نهایت او با استفاده از دست‌هایش این گوشی را در دو جهت خم می‌کند اما بعد از انجام این کار هم ROG به خوبی کار می‌کند.

در نهایت، با توجه به [تغییر مدیرعامل ایسوس](#)، انتظار می‌رود که طی سال آینده شاهد عرضه گوشی‌های گیمینگ بیشتری از جانب این کمپانی باشیم.

[دیجیاتو](#)