

نتایج خیره کننده تست باتری اسمارت فون خمیده ال جی G Flex

آذر 27, 1392



اسمارت فون G Flex ال جی را می بایست یک دستگاه غیرمعمول در دنیای اسمارت فون ها دانست، دستگاهی که در آن از نوآوری های مختلفی استفاده شده است. این اسمارت فون خمیده می باشد و علاوه بر صفحه نمایش OLED پلاستیکی خمیده، یک باتری خمیده نیز بر روی آن قرار دارد.

ال جی در این اسمارت فون منحصر به فرد خود از یک باتری ۳,۵۰۰ mAh استفاده کرده تا انرژی لازم را در اختیار بخش های مختلف از جمله صفحه نمایش ۶ اینچی OLED آن قرار دهد. اما آیا این باتری برای این دستگاه مناسب می باشد؟



در بخش مکالمه با اینکه این فیلت به پای Xperia Z1 سونی نمی رسد، اما با عمری بیشتر از ۲۵ ساعت عملکرد بسیار خوبی در این بخش دارد. حتی عملکرد آن از Huawei Ascend Mate با باتری ۴,۰۵۰ mAh بهتر است.



در بخش مرور وب این اسمارت فون با صفحه نمایش ۷۲۰p خود حدود ۹ ساعت و نیم دوام دارد. قطعاً استفاده از تکنولوژی های جدید بدون اشکال نخواهد بود و یکی از اشکالات این دستگاه در بخش نمایش رنگ سفید است که مصرف انرژی بیش از حدی دارد. با این حال عملکرد باتری آن در این بخش مناسب است. برای مقایسه بد نیست بدانید که HTC One Max با همین سایز صفحه نمایش و باتری، حدود ۲ ساعت بیشتر دوام دارد، آنهم با صفحه نمایش فول اچ دی. معمولاً صفحه نمایش های LCD در این بخش عملکرد بهتری نسبت به صفحه نمایش های OLED دارند.



در بخش پخش ویدئو وضعیت کاملاً با بخش مرور وب متفاوت است. LG G Flex در آزمون این بخش خود را به صدر رسانده و حدود ۲۰ ساعت دوام دارد که رقم قابل توجهی است. Note 3 و One Max هر دو حدود ۱۳ ساعت در این بخش دوام دارند.



در نهایت این محصول جذاب ال جی به عدد خیره کننده ۹۷ ساعت در بخش استقامت دست پیدا می کند.