

## تبلت مجهز به شبکه نسل چهارم موبایل



یک شرکت کره ای تولیدکننده دستگاههای الکترونیک مصرفی از اولین تبلت مجهز به حمایت شبکه نسل چهارم موبایل رونمایی کرد.

جام جم آنلاین: یک شرکت کره ای تولیدکننده دستگاههای الکترونیک مصرفی از اولین تبلت مجهز به حمایت شبکه نسل چهارم موبایل رونمایی کرد.

شرکت "ال. جی" رسماً اولین تبلت برپایه LTE را معرفی کرد. بنابراین، مهمترین ویژگی این تبلت که Optimus Pad LTE نام دارد سازگارپذیری آن با شبکه های نسل چهارم موبایل است که امکان دسترسی به اینترنت با سرعتی به مراتب بالاتر از راه حلهای شبکه نسل سوم را فراهم می کند.

اما علاوه بر این ویژگی، تبلت جدید کره ای ها از خصوصیات فناورانه دیگری نیز برخوردار است که می تواند موفقیت احتمالی این دستگاه را در بازار رسانه تبلتها تضمین کنند.

Optimus Pad LTE مجهز به یک تراشه دو هسته ای 1.5 گیگاهرتزی Qualcomm Snapdragon، یک حافظه "رم" یک گیگابایتی و حافظه فلاش داخلی 32 گیگابایتی برخوردار خواهد بود.

این دستگاه با وزن 497 گرم و قطر 9.34 میلیمتر، باریکتر و سبکتر از مدل قبلی تبلت های سری Optimus Pad است.

تبلت نسل چهارم "ال. جی" دارای یک دوربین پشتی 8 مگاپیکسلی است که می تواند با کیفیت Full HD فیلمبرداری کند و یک دوربین جلویی 2 مگاپیکسلی که در تماسهای تصویری و برگزاری ویدئوکنفرانسها یک تصویر با کیفیت بالا را ارائه می کند.

Optimus Pad LTE امکان دسترسی به اتصالات "وای-فای"، بلوتوث و 4G LTE را فراهم می کند.

همچنین این تبلت به پورتهای "یو. اس. بی" و HDMI و شکاف کارت حافظه "میکرو اس. دی" حداکثر 32 گیگابایت مجهز است. باتری شش هزار و 800 میلی آمپرساعت حداکثر 10 ساعت شارژ می ماند.

براساس گزارش وب نیوز، باوجود ویژگیهای قابل توجه این تبلت، هنوز تردیدهایی در مورد سیستم عامل آن وجود دارد.

درحقیقت، به گفته "ال. جی"، این تبلت با سیستم عامل "آندروئید 3.2" عرضه خواهد شد اما این تولیدکننده هیچ اشاره ای به طرحهای احتمالی برای به روزرسانی این سیستم عامل با نسخه جدید "آندروئید بستنی نانی 4.0" نکرده است.

این محصول ابتدا در کره جنوبی وارد بازار خواهد شد و سپس به سایر نقاط دنیا خواهد رسید. "ال. جی" خاطر نشان کرده است که ظرف هفته های آینده قیمت این تبلت را اعلام می کند. (مهر)