

رائعة تقنية وقدرات أنيق بتصميم ذكي هاتف Lenovo K900..



برزت شركه "لينوفو" الصينيه المتخصصه في صناعه الحواسيب المحموله والمكتبيه والهواتف الذكيه، بشكل جلي خلال مشاركتها في معرض الالكترونيات الاستهلاكيه، الذي اختتم فعالياًه يوم الجمعة الماضي بمدينه "لاس فيegas" الامريكيه.

وُرِّحَتْ عَلَيْ هَامِشِهِ أَحَدُ مَنْتَجَاهَا الالكترونِيَّهِ، فِي اطَّارِ سَعِيهَا الْحَثِيثِ لِتَتَبَوَّا مَكَانَهُ رَائِدَهُ فِي مَحَالِ التَّقْنيَّهِ وَالْمَعْلومَاتِ، وَمِنْ أَبْرَزِ اجْهَزَتِهَا الْجَدِيدَهُ هَاتِفَهَا الذَّكِيُّ الْمُنْدَرُجُ تَحْتَ الْاسْمِ الرَّمْزِيِّ "Lenovo" وَجَذَابُ اَنْيِقٍ وَبِتَصْمِيمٍ تَنَا فَسِيهٍ وَقَدْرَاتٍ فَائِقَهُ تَقْنِيَّهِ بِمَوَاضِيفٍ يَتَمْتَعُ بِذِيِّ "K900". فِيَّا تِي هَاتِفُ لِينُوفُو الْجَدِيدُ بِشَاشَهُ عَرْضٍ قِيَاسَهَا 5.5 بِوَصْمَهُ مَزْوَدٍ بِتَقْنِيَّهِ "IPS" وَبِدَقَهُ وَضُوحٍ فَائِقَهُ الْوَضُوحِ تَبَلُّغُ 1920×1080 بِيَكْسِلٍ بِكَثَافَهُ بِيَكْسِلَاتٍ 440 ppi، اَكْثَرُ وَضُوحًاً وَاعْلَى كَثَافَهُ مِنْ جَهازِ سَامسُونَغِ الْهَجَيْنِ الشَّهِيرِ "غَالَاكْسي نُوتُ 2" ذَاتِ دَقَهٍ تَبَلُّغُ 1280×720 بِيَكْسِلٍ وَبِكَثَافَهُ 267 ppi وَبِنَفْسِ قَطْرِ الشَّاشَهِ.

ومن أجل الحصول علي درجه حمايه عاليه مقاومه للخدوش والصدمات، غلفت لينوفو هاتفها الجديد بطبقه حمايه "غوريلا 2" المقدمه من شركه "كورنينج"، ويتمتع الهاتف بتزويده بمعالج انتل الجديد، الذي يحمل الاسم الرمزي "Trail Clover" + احدى الرقاقات التابعه لسلسلتها الشهيره "انتل اتوم" من نوع من التي ، "Hyper-Threading Technology" بتقنيه المزود ، غيرها هيرتز 2 بسرعه الانوية ثنائي "Z2580

شانها زياده انتاجيه المعالج، وبالتالي تقديم اداء كلباًً افضل من حيث السرعه والحفاظ على عمر البطاريه مقارنه بسلسله "ميدفيلد".

وبذلك ووفقاً لينوفو، فان "K900" يُعد اول هاتف ذكي مزود باول معالج ضمن سلسله "كلوفر تريل بلس" القادمه المبني علي تقنيه "32 نا نومتر".

ومن المواصفات التقنيه الاخري التي يتمتع بها الهاتف، احتواوه علي ذاكره عشوائيه بسعه 2 غيغا بايت، وذاكره داخليه فلاش سعتها 16 غيغا بايت، قابله للزياده عبر منفذ "ما يكرو اس دي"، ومن حيث التصوير والتقاط الفيديو فمزود بكاميرا خلفيه بدقة عاليه 13 ميغا بيكسيل مزوده بفلاش ثنائي "LED" تمتلك عدسه ذات حساسيه فائقه "1.8/f" ومستشعر سوني "Exmor" ، وكاميرا اخري اماميه لدعم الدردشه ومكالمات الفيديو.

لكن لينوفو لم تعلن عن دقتها بالضبط، لكنها تقدم زاويه مشاهده واسعه تبلغ 88 درجه، مع ابراز الوان ممتازه وتباين مرتفع وقدره علي التقاط بورتريهات شخصيه ذات اضاءه ووضوح رائع، كما يتسم الهاتف ببنائه المتماهيه وخفته الملحوظه، حيث يبلغ سمكه 6.9 مم، ويزن 162 غراماً، ويتمتع بتصميم انيق داخل هيكل مصنوع من الفولاذ "ستانليس ستيل" والبولي كربونات.