

أبل تعتزم طرح «آيفون» القادم بمعالج رباعي النواة



أشارت تقارير إخبارية إلى انتهاء "آبل" من أول نسخ المعالج (A7)، والذي يتوقع أن يتزود به الإصدار القادم من هاتف "آيفون"؛ والمرجح أن يتم إطلاقه تحت إسم "5S iPhone".

وسرب موقع "iosdoc" صورة لما وصفه بالمعالج الجديد (A7)، مشيراً إلى أن المعالج الجديد سوف يحمل تحديثات في السرعة وكمية استهلاك الطاقة عن المعالج (A6) الموجود في "آيفون 5".

وأوضح الموقع أن سرعة المعالج الجديد (A7) أعلى بنسبة 30% من سرعة المعالج الحالي (A6) وأقل بنسبة 25% في استهلاك طاقة البطارية.

ويتوقع أن يتم مضاعفة أنوية المعالج (A7) ليحمل أربعة أنوية ويصبح تردد المعالج 1.2 جيجا هرتز، كما ينتظر أن تزيد "آبل" من حجم ذاكرة الوصول العشوائي المصاحبة للمعالج لتصل إلى 2 جيجا بايت.

يذكر أن الموقع رجح أن يتم إصدار نظام التشغيل الجديد (iOS 7) مع أولى الأجهزة التي تعمل بالمعالج "Siri" الصوتي المساعد خدمة تحسين مثل الجديدة المميزات بعض على سيحصل الذي الإصدار وهو (A7) وخدمة الإشعارات داخل الجهاز.

