

آيفون17..تقارير تكشف مواصفات كاميرا هاتف أبل المرتقب في 2025



تستعد شركة Innotek LG، المورد الرئيسي لوحدة الكاميرا لأجهزة آيفون، لتطوير كاميرات أكثر تطوراً في هاتف iPhone 17 Pro المتوقع إطلاقه العام المقبل، وفقاً لتقرير جديد نشره موقع Elec The الكوري.

وقال التقرير إن الشركة تقوم بترقية منشآتها الإنتاجية لتلبية المتطلبات العالية للكاميرات الجديدة، ومن المتوقع أن يستمر استخدام عدسة البيريسكوب التي تتيح تقريباً بصرياً حتى 5 مرات حصرياً في طراز iPhone 17 Pro.

وأعلنت Innotek LG، في 21 نوفمبر، عن استثمار بقيمة 375.9 مليار وون (تعادل تقريباً 281 مليون دولار أميركي) لإنشاء منشأة جديدة لوحدة الكاميرا، بهدف "الاستجابة لنماذج جديدة في مجال الحلول البصرية وتعزيز التنافسية".

حالياً، تمتلك Innotek LG الحصة الأكبر في سوق وحدات كاميرا آيفون، مما يشير إلى أن الهدف من هذا الاستثمار هو تحديث المعدات، والمنشآت لتلبية المواصفات العالية للكاميرا لسلسلة iPhone 17.

بالإضافة إلى ذلك، تشير التقارير إلى أن شركة آبل تخطط لإطلاق نموذج جديد يُشار إليه حالياً باسم التصميم على التركيز مع ،الإطلاق على آيفون أجهزة أنحف من يكون أن توقع يُ والذي iPhone 17 Air ، الأنيق على حساب بعض المواصفات، بما في ذلك تقليل حجم القطع المخصص لتقنية ID Face المتقدمة. من المتوقع أن يحتوي هذا النموذج على كاميرا واحدة فقط، رغم أنه قد يكون بسعر أعلى من iPhone 17 .كبيرة وشاشة كاميرات بثلاث دّ المزو Pro Max

وأشار تقرير سابق إلى أن هاتف iPhone 17 Air، سيقدم زراً جديداً ربما يحل محل أزرار التحكم في الصوت، و زر الاختصارات Button Actions.

ومن المتوقع أن يكون هذا الزر الجديد قابلاً للتخصيص بشكل كبير، ما يسمح للمستخدمين بتعديل وظائفه وفقاً لاحتياجاتهم، مثل التحكم في الصوت، وتبديل الملفات الشخصية للإشعارات، وأصوات التنبيه بسهولة من خلال الزر نفسه، بأشكال مختلفة من التفاعل باللمس، أو السحب، أو الضغط. من المتوقع أن يكون هاتف iPhone 17 Air هو أنحف هاتف في تاريخ آبل، بسُمك متوقع يبلغ 6 ملليمتر، بينما حامل اللقب الحالي آيفون 6 يبلغ سمكه 6.9 ملليمتر.