

نخيل نيوز أبرز 5 هواتف ذكية قادمة في 2025



نخيل نيوز - متابعة

يتوقع أن يكون عام 2025 عاماً مثيراً لعشاق الهواتف الذكية، حيث تتنوع الأجهزة بين الرائدة التي تتجاوز حدود الأداء والتصميم، وأخرى مبتكرة تلبي احتياجات جمهور خاص بميزات فريدة. وفي هذا السياق، تطرق موقع "إنديان إكسبرس" إلى خمسة هواتف ذكية قادمة، من المتوقع أن تترك بصمتها في السوق بطريقتها الخاصة، وهي "4 000000 المنتظر بشغف، و"30 000000 الذي ترددت حوله شائعات كثيرة، و"0000 05 القابل للطي، و"025 000000 الأنيق والقوي، و"15 000000 الذي قد يغير مفاهيم التصوير الفوتوغرافي عبر الهواتف المحمولة.

00000 000000 00 4

في حال كنت تفكر في شراء "14 000000" أو حتى "15 000000"، فقد ترغب في انتظار "4 000000" المتوقع إطلاقه قريباً، حيث قد يكون الخيار الأفضل. وبحسب التسريبات، سيعمل الهاتف تحسينات كبيرة مقارنة بسابقه، مع تصميم عصري يضم شاشة "0000" حافة إلى حافة، شريحة "018" مع دعم "000000 0000000000000000" و"منفذ 0-000"، وكاميرا بدقة 48 ميغابكسل. كما من المتوقع أن يتفوق هذا الطراز الاقتصادي على "15 000000" في عدة جوانب بينما سيكون سعره أقل بكثير. وعلى مستوى التصميم، يُتوقع أن يكون مشابهاً لـ"14 000000" مع كاميرا خلفية واحدة.

0000 0000 05

قد يعيد الهاتف القابل للطي "05 0000 0000"، المتوقع أن يُطلق عالمياً تحت اسم "2 00000000"، تعريف فئة الهواتف القابلة للطي. ورغم أنه سيكون رقيقاً مثل الهاتف العادي عندما يُطوى، عند فتحه سيحقق سمكاً يشابه مجموعة من أربع بطاقات أئتمان. كما سيكون أول هاتف قابل للطي يحمل تصنيف مقاومة الماء "0009".

نخيل نيوز

ومن المتوقع أن يعمل بمعالج "8 0000000000" من "0000000000"، المستخدم في أغلب هواتف أندرويد الرائدة لعام 2025.

(30 0000000 0000000)

لمن يبحث عن هاتف عملي وسعره معقول، يعد "30 0000000 0000000" خياراً مثالياً، حيث يتوقع أن يتم إطلاقه بسعر أقل من 360 دولاراً، ومن المتوقع أن يركز على الكاميرا مع إضافة عدسة تليفوتوغرافية مخصصة وزر غالق كاميرا مادي مشابه لـ "16 0000000". ومثل أسلافه، سيحمل إضاءة "0000000" المميزة من "0000000"، ومن المرجح أن يعمل بنظام "3 00 0000000" المبني على "15 0000000".

0000000 025 00000

هاتف رائد نحيف وخفيف الوزن دون أي تنازلات؛ هذه هي الوعود التي يحملها "25 0000000 0000000". وتم الإعلان عنه في حدث "0000000000 0000000000"، ويهدف إلى إعادة إحياء فئة الهواتف الفاخرة والأنيقة. كما أفادت التقارير أن سامسونغ قامت بإعادة تصميم مكوناته الأساسية، مثل اللوحة الأم ووحدة الكاميرا، لتحقيق مزيجاً من الشكل المضغوط والقوة.

0000000 15 0000000

من المتوقع أن يكون هاتف "15 0000000 0000000"، الذي يعمل بمعالج "8 0000000000 0000000000"، بمثابة ثورة في عالم التصوير الفوتوغرافي عبر الهواتف المحمولة. حيث سيحمل إعداد كاميرا رباعية بالتعاون مع "0000000"، مما سيوفر أداءً غير مسبوق في تخصيص الكاميرا وأدائها. كما أن الهاتف بدأ بالفعل في التوفر للطلاب المسبق في بعض المناطق، ومن المتوقع أن يُعرض لأول مرة عالمياً في مؤتمر "0000000000 0000000 0000000000" المقرر في آذار المقبل.