

## الصين تكشف عن أول هاتف ذكي يعمل بالذكاء الاصطناعي بشكل مستقل



كشفت الصين عن أول هاتف ذكي في العالم يعمل بالذكاء الاصطناعي "ذاتي التنفيذ" بالكامل، في خطوة وصفها الخبراء بأنها نقلة نوعية في سباق التكنولوجيا العالمية.

والهاتف الجديد، الذي يأتي باسم Nubia M153، طورته شركة الاتصالات العملاقة ZTE بالتعاون مع شركة توك تيك لتطبيق المالكة ByteDance.

ويتميز الهاتف بوكيل ذكي مدمج داخل نظام التشغيل، ما يمكنه من التنقل بين التطبيقات، وإجراء المكالمات، وإتمام عمليات الدفع، وتنفيذ مهام معقدة دون أي تدخل من المستخدم.

ويستطيع الجهاز، ووفقًا لعرض قدمه رجل الأعمال تايلور أوجان، حجز الفنادق من خلال صورة، طلب سيارات ذاتية القيادة، إجراء عمليات الشراء عبر منصات الخدمات، والرد على المكالمات الآلية.

ويعمل الهاتف بمعالج Snapdragon 8 Gen Elite 5 مع ذاكرة 16 غيغابايت، ويستخدم مزيجًا من المعالجة

السحابية والمحلية لضمان سرعة وأمان أعلى.

ويؤكد الخبراء أن:"M153 Nubia" يمثل خطوة غير مسبوقه في عالم الهواتف الذكية، مقدماً مستوى من الاستقلالية لم تصل إليه أي أجهزة أخرى حتى الآن، رغم أنه ما يزال في مرحلة النموذج الأولي".