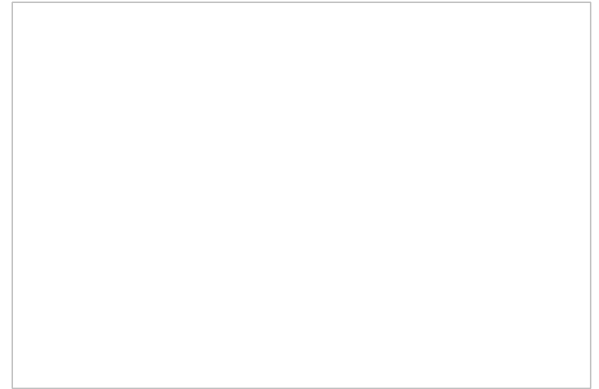


تعرف على مزايا غلاكسي نوت 10 الجديد

الخميس 8 أغسطس 2019 04:49 م

قدّمت شركة سامسونغ هاتفها الجديد غلاكسي- نوت 10، محاولة تقديم مزايا مختلفة تثير عشاق هواتفها ليقدّموا على شراء الهاتف القادم إلى الأسواق بحلول الـ 23 من أغسطس/آب الجاري.

شاشة الهاتف الجديد نوت 10، تميزت بحجمها 6.3 بوصة ودقة وضوح FHD+ من نوع Dynamic AMOLED، في مقابل شاشة نوت 9 بدقة QHD+ بحجم 6.4 بوصة.

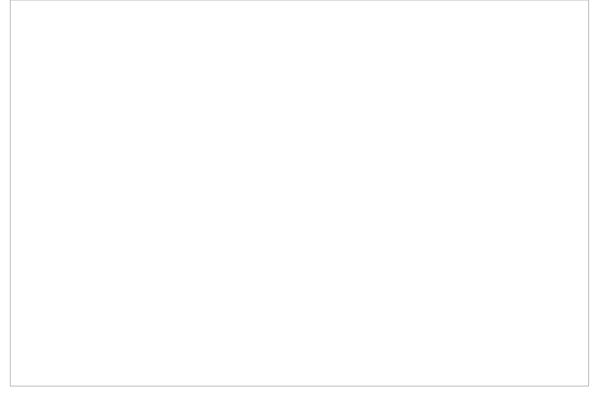


وعلى الرغم من تقاربهما من حيث الدقة إلا أن تصميم الشاشتين مختلف بعض الشيء، ففي الهاتف الجديد قدمت الشركة الكورية الجنوبية تصميمًا جديدًا يعتمد على البساطة ويتخلّى تمامًا عن الحواف من الجهات الأربع، إلى جانب تقديم الكاميرا الأمامية بتصميم يجعلها لا تحتل مكانًا يذكر من الشاشة، في مقابل الحواف الكبيرة في النوت 9 وكذلك تصميم الكاميرا التي كانت داخل الحافة العليا من الشاشة.

سامسونغ تتفوق على نفسها

وتفوقت سامسونغ على نفسها من خلال الاستعانة بمعالج سناب دراغون 855 في هاتفها الجديد غلاكسي- نوت 10، إلى جانب تزويده بذاكرة عشوائية 8 غيغابايت وذاكرة داخلية 256 غيغابايت، إلى جانب تزويده بالجيل الثالث من نظام نقل البيانات UFS 3.0 فائق السرعة؛ ما يقدّم أداءً مميزًا مقارنة بالنوت 9.

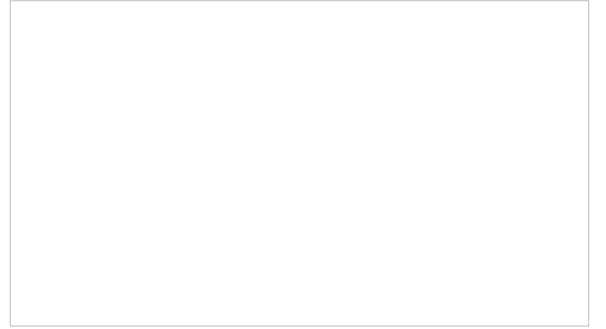
ويعتبر القلم S Pen نقلة نوعية على مستوى النوت 10، حيث زودته سامسونغ بالمزيد من المستشعرات فائقة الدقة الضالّة من حيث حجمها، التي جعلته قادرًا على تتبع حركات يد المستخدم بدقة عالية وبالتالي حولته إلى ريموت كنترول يمكن التحكم به عن بعد في الهاتف سواء على مستوى الكاميرا أو كذلك على مستوى التشغيل والتحكم في التطبيقات المختلفة دون الحاجة إلى لمس شاشة الهاتف.



وطورت سامسونغ مستشعر البصمة في نوت 10 حيث أصبح مباشرة أسفل الشاشة بتقنية الموجات فوق الصوتية، بينما في نوت 9 كان في صورة مستشعر لمسي على الجانب الخلفي من الهاتف.

مزايا مفقودة

ولكن من المزايا التي خسرها نوت 10: فتحة السماعات التقليدية 3.5 مم والتي استبدلتها الشركة بفتحة الشحن USB-C لتكون مخرج للشحن والصوتيات، وهي بالتأكيد نقطة لصالح نوت 9 في المنافسة، إلى جانب سعة البطارية التي كانت في نوت 9 تبلغ 4000 ملي أمبير، انخفضت في نوت 10 إلى 3500 ملي أمبير فقط.



جاءت الكاميرا الخلفية على نوت 10 ثلاثية العدسات بعدسة أساسية 12 ميغابكسل واسعة بفتحة عدسة متغيرة $f/1.5$ و $f/2.4$ ، وعدسة واسعة للغاية 123 درجة بدقة 16 ميغابكسل وعدسة للتكبير 12 ميغابكسل، أما في النوت 9 فكان الأمر يقتصر على عدستين فقط الأولى رئيسية تتطابق مع النوت 10 والثانية 12 ميغابكسل للتكبير، أما على مستوى التصوير السيلفي فالنوت 10 يأتي بكاميرا منفردة 10 ميغابكسل بفتحة $f/2.2$ ، أما النوت 9 فقدم عدسة 8 ميغابكسل بفتحة عدسة أوسع $f/1.7$.

نوت 10 يبدأ من 949 دولارًا، أما نوت 9 فسعره يبلغ 750 دولارًا.