

هوای P50 با چیپست 5 نانومتری کرین 9000 معرفی می‌شود - دیجیاتو

تینا پورشاهید | سه شنبه، ۰۴ آذر ۱۳۹۹

هوای پرچمداران سری میت 40 را معرفی کرد و حالا نوبت به گوشی‌های سری P رسیده است. با وجود تحریم‌های ایالت متحده، غول فناوری چینی در تلاش است تا سری P50 را نیمه اول سال 2021 رونمایی کند.

این بدان معنی است که گوشی‌های هوشمند این خانواده، طبق برنامه زمانی همیشگی هوای در ماه‌های فروردین-اردیبهشت یا در بازه زمانی نزدیک به آن معرفی خواهند شد.

براساس آخرین گزارش منتشر شده از سوی «Elec» بر مبنای مستندات مطرح شده از سوی منابع آگاه، «سامسونگ دیسپلی» و «ال جی دیسپلی» آمادگی لازم برای تامین نمایشگرهای اولد گوشی‌های هوشمند جدید را دارند.

5 nanometer 5G SoC

15.3 Billion Transistors

New 8-Core CPU

Frequency up to 3.13GHz

The Most Powerful Chip, Ever

Kirin 9000

World's 1st 24-Core Mali-G78 GPU

Quad ISP

2 Big-Core + 1 Tiny-Core NPU

Super Uplink 5G Downlink CA

اواخر مهرماه، سامسونگ دیسپلی مجوز همکاری تجاری با هوای را دریافت کرد. به نظر می‌رسد ال جی دیسپلی نیز همین مسیر را طی کرده و مجوز لازم برای همکاری با غول فناوری چینی را دارد.

گوشی‌های هوشمند سری هواوی P50 احتمالاً با بهره‌مندی از چیپست‌های جدید کریین 9000 «های سیلیکون» به بازار عرضه خواهند شد. معمولاً، جدیدترین تراشه‌های کریین با سری میت معرفی می‌شوند و چند ماه بعد روی گوشی‌های سری P مورد استفاده قرار می‌گیرند.

خردادماه امسال گفته شد هواوی به اندازه نیاز ۲ سال چیپ و قطعات ضروری ذخیره کرده است. در همان مقطع زمانی که صحبت از تحریم TSMC مطرح بود، هواوی چندین میلیون تراشه کریین انبار کرد. از یک طرف پرچمداران جدید آنر از تراشه کریین استفاده نمی‌کنند و از طرف دیگر هواوی امیدوار است TSMC نیز بتواند مجوز تامین قطعات را بگیرد و مجدداً بتواند تامین تراشه این شرکت را برعهده بگیرد.

کوالکام و مدیاتک نیز در این میان هر دو متقاضی دریافت مجوز همکاری تجاری با هواوی شده‌اند، بنابراین هواوی در خطر ناتوانی در تامین چیپست مورد نیاز گوشی‌های هوشمند نخواهد بود؛ اما بی‌شک ترجیح می‌دهد از تراشه‌های سیلیکون کریین اختصاصی خودش استفاده کند.

در سال 2019، هواوی موفق به عرضه 44 میلیون دستگاه گوشی هوشمند از سری پرچمداران میت و P شد. این آمار، به گزارش عرضه 45 میلیون دستگاه پرچمدار سامسونگ سری‌های نوت و S بسیار نزدیک است.

باتوجه به مشکلاتی که در سال جاری برای هواوی پیش آمد، احتمالاً سامسونگ بتواند فاصله بیشتری از آمار عرض غول فناوری چینی بگیرد. البته اگر هواوی واقعا خطوط تولید خود را احیا کند، ممکن است مجدداً بتواند در سال 2021 نیز جایگاه قبلی خود را حفظ کند.

[دیجیاتو](#)