

سامسونگ گلکسی A41 رونمایی شد؛ حسگر اثر انگشت زیر نمایشگر و هلیو P65 - دیجیاتو

کورش چایچی | پنجشنبه، ۲۹ اسفند ۱۳۹۸

این طور که به نظر می‌رسد، سامسونگ برای هر روز یک گوش جدید کنار گذاشته است. گوشی هوشمندی که این کمپانی کره‌ای برای امروز در نظر گرفته، گلکسی A41 بوده که نسبت به نسل قبلی، بهبودهای معناداری دارد.

از نمایشگر این گوشی شروع می‌کنیم. گلکسی A41 از یک پنل سوپر امولد ۶.۱ اینچی با رزولوشن FHD+ بهره می‌برد. در بالا و مرکز این نمایشگر یک ناچ قطره آب وجود دارد که سامسونگ نام آن را اینفینیتی U گذاشته است. درون این ناچ یک دوربین سلفی ۲۵ مگاپیکسلی قرار گرفته که نسبت به نسل فعلی تغییری نداشته. البته یکی از تفاوت‌های گلکسی A41، در مکان حسگر اثر انگشت آن بوده که از قاب پشتی به زیر نمایشگر مهاجرت کرده است.



ماژول دوربین این گوشی برخلاف دیگر گوشی‌های جدید کمپانی کره‌ای که با یکان یک به بازار عرضه شده‌اند، مستطیلی نبوده و شمایی مانند قبل دارد. در نتیجه با یک نوار شیشه‌ای عمودی مشکی طرف هستیم که ۳ سنسور ۴۸ مگاپیکسلی اصلی، ۸ مگاپیکسلی اولترا واید و ۵ مگاپیکسلی عمق‌سنج را در خود جای داده است. قاب پشتی این گوشی نیز همانند نسخه‌های جدیدتر، به کمک ۳ خط، به ۵ بافت مختلف تقسیم شده.

مغز متفکر این گوشی برخلاف بسیاری از برادرانش، نه چیپست اگزینوس است و نه اسنپدراگون. سامسونگ برای مرتفع کردن وظایف پردازشی گلکسی A41 به سراغ چیپست مدیاتک هلیو P65 رفته که با ۴ گیگابایت رم و ۶۴ گیگابایت فضای ذخیره‌سازی داخلی همراه شده است. این گوشی از یک باتری ۳۵۰۰ میلی آمپر ساعتی نیرو می‌گیرد که از شارژ سریع ۱۵ وات نیز پشتیبانی می‌کند.

تفاوت دیگر گلکسی A41 با نسل قبلی، در مقاوم شدن آن به گرد و خاک و آب و پشتیبانی از رده‌بندی IP68 است. همچنین این گوشی با اندروید ۱۰ و رابط کاربری One UI 2.0 به بازار عرضه می‌شود. در نهایت این گوشی با رنگ‌های آبی، سفید و مشکی در اختیار کاربران قرار می‌گیرد. کمپانی کره‌ای هنوز اطلاعاتی در رابطه با قیمت این گوشی منتشر نکرده است.

[دیجیاتو](#)