

تلفن هوشمند Mi 5 شیائومی احتمالاً با اسکنر اثر انگشت عرضه می شود - دیجیاتو

Maryam Mousavi | یکشنبه، ۰۶ اردیبهشت ۱۳۹۴

شیائومی به تازگی درخواست ثبت پتنت تازه ای را تسلیم اداره دولتی مالکیت معنوی چین کرده که به روشی برای یکپارچه سازی اسکن اثر انگشت با دکمه های تاچ تلفن همراه مربوط می گردد.

این تکنولوژی احتمالاً در دکمه هوم یک تلفن هوشمند به کار گرفته خواهد شد که می تواند همان پرچمدار آتی شیائومی با نام Mi 5 باشد.

در ادامه این مطلب همراه [دیجیاتو](#) بمانید.

در فایل مربوط به این پتنت به استفاده از یک لایه اضافه شیشه در روی دکمه هوم اشاره شده که می تواند ظاهری زیباتر به این موبایل ببخشد و علاوه بر این، حفاظت کافی را از قطعات به کار گرفته شده در داخل اسکنر اثر انگشت به عمل آورد.

ناگفته نماند که کمپانی اپل از کریستال یاقوت کبود برای محافظت از تاچ آی دی و تکنولوژی به خدمت گرفته شده در داخل دکمه هوم آن بهره می گیرد.

ماه گذشته در شایعات آمده بود که تلفن هوشمند Mi 5 شیائومی احتمالاً در سه ماهه چهارم امسال رونمایی می گردد. هم اکنون این شرکت موبایلی که مجهز به اسکنر اثر انگشت باشد را در سبد محصولاتش ندارد اما با ثبت پتنت خود دیگر نیازی نخواهد بود که برای استفاده از این تکنولوژی مجوز آن را از شرکت های شخص ثالث دریافت کند.

انتظار می رود که موبایل Mi 5 شیائومی دارای یک نمایشگر 5.2 اینچی با رزولوشن 1440 در 2560 پیکسل و تراکم پیکسلی 565ppi باشد.

این محصول احتمالاً از یک چیپست چهار هسته ای 2.7 گیگاهرتزی اسنپدراگون 805 و پردازنده گرافیکی Adreno 420 بهره می برد و سه گیگابایت رم و 16 الی 64 گیگابایت حافظه داخلی نیز امکانات ذخیره سازی آن را تشکیل می دهند.

پیش بینی شده که دوربین های اصلی و جلویی Mi 5 به ترتیب 16 و 8 مگاپیکسلی باشند و یک باتری 3600 میلی آمپر ساعتی هم برای آن در نظر گرفته شده باشد.

