

POCO M4 Pro

گوشی شیائومی

دو سیم کارت ظرفیت ۱۲۸ گیگابایت و رم ۶ گیگابایت

معرفی:



سری گوشی‌های هوشمند میان‌رده POCO شرکت شیائومی تا به امروز توانسته‌اند با بهره بردن از مشخصات فنی مناسب، عملکرد خوبی را به‌نمایش بگذارند. یکی از گوشی‌های هوشمند میان‌رده این شرکت که البته قیمتی مقرون به‌صرفه هم دارد، POCO M4 Pro است. البته لازم به ذکر است که این گوشی در نسخه ۴G روانه بازار شده و از نظر مشخصات در نظر گرفته شده تفاوت‌هایی با مدل ۵G دارد. در نمای روبه‌رویی این گوشی هوشمند میان‌رده به صفحه‌نمایش با ابعاد ۶,۴۳ اینچ و رزولوشن ۲۴۰۰×۱۰۸۰ پیکسل از نوع امولد مجهز شده است. توانایی نمایش ۴۰۹ پیکسل در هر اینچ و نرخ بروزرسانی ۹۰ هرتز سبب شده تا شاهد عملکرد بسیار خوب و قابل قبولی از این صفحه‌نمایش باشید. در قسمت پشتی، یک سنسور دروبین اصلی با رزولوشن ۶۴ مگاپیکسل از نوع عریض در کنار سنسور ۸ مگاپیکسل از نوع فوق عریض (ultrawide) و سنسور ۲ مگاپیکسل از نوع ماکرو، سنسورهای دروبین سه‌گانه

POCO M4 Pro را تشکیل می‌دهند. برای دوربین سلفی هم سنسور با رزولوشن ۱۶ مگاپیکسل در نظر گرفته شده است. پردازنده میان‌رده Helio G96 شرکت مدیاتک هم این گوشی هوشمند میان‌رده را همراهی می‌کند و توانایی ارائه عملکرد خوب و قابل قبولی را در اجرای بازی و نرم‌افزارهای کاربردی دارد. باتری قدرتمند با میزان ظرفیت ۵۰۰۰ میلی‌آمپر ساعت در کنار شارژر با توان ۳۳ وات و توانایی شارژ صفر تا صد درصدی در مدت زمان ۵۸ دقیقه، از دیگر مشخصات در نظر گرفته شده برای POCO M4 Pro است. این گوشی با رم ۶ گیگابایت و حافظه داخلی ۱۲۸ گیگابایت روانه بازار شده است.



مشخصات:

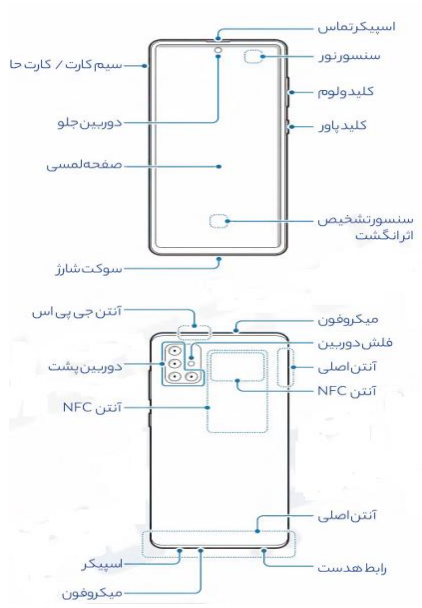
ابعاد	۱۵۹,۹×۷۳,۹×۸,۱
وزن	۱۷۹,۵ گرم
توضیحات سیم کارت	سایز نانو (۸,۸ × ۱۲,۳ میلی‌متر)
ویژگی‌های خاص	فبلت
مجهز به حس گر اثرانگشت	مناسب عکاسی
	مناسب عکاسی سلفی

دو عدد	تعداد سیم کارت
۲۵ فوریه ۲۰۲۲	زمان معرفی
PG۲۲۰۱۱۱۷ Pro ۴POCO M	مدل
تراشه ۹۶Mediatek Helio G	شناسه کالا
۵۵x Cortex-A۶ + ۷۶x Cortex-A۲	پردازنده‌ی مرکزی
۲,۵ - ۲,۰ گیگاهرتز	فرکانس پردازنده‌ی مرکزی
GPU۲ MC۵۷Mali-G	پردازنده‌ی گرافیکی
۱۲۸ گیگابایت	حافظه داخلی
شش گیگابایت	مقدار RAM
microSD	پشتیبانی از کارت حافظه
۲,۲UFS	استاندارد کارت حافظه
AMOLED	فناوری صفحه‌نمایش
۶,۰ اینچ و بزرگتر	بازه‌ی اندازه صفحه نمایش
۶,۴۳ اینچ	اندازه
۲۴۰۰×۱۰۸۰	رزولوشن
۴۰۹ پیکسل بر اینچ	تراکم پیکسلی
۸۴,۵	نسبت صفحه‌نمایش به بدنه
۲۰:۹	نسبت تصویر
۳Corning Gorilla Glass	محافظت
نرخ بروزرسانی ۹۰ هر تتر حداکثر روشنایی ۱۰۰۰ نیت (شمع در متر مربع)	سایر قابلیت‌ها
G۲	شبکه های ارتباطی
G۳	
G۴	
GSM ۸۵۰ / ۹۰۰ / ۱۸۰۰ / ۱۹۰۰ برای هر دو سیم کارت	شبکه G۲
HSDPA ۸۵۰ / ۹۰۰ / ۱۷۰۰ / ۱۹۰۰(AWS) / ۲۱۰۰	شبکه G۳
۱, ۲, ۳, ۴, ۵, ۷, ۸, ۲۰, ۲۸, ۳۸, ۴۰, ۴۱	شبکه G۴
Infrared	فناوری‌های ارتباطی
NFC	
Wi-Fi	
بلوتوث	
a/b/g/n/ac, dual-band, Wi-Fi Direct, hotspot۸۰۲,۱۱Wi-Fi	Wi-Fi
DP, LE۲A	بلوتوث
A-GPS	فن آوری موبایل
BDS	
GALILEO	
GLONASS	
۲,۰USB Type-C	درگاه‌های ارتباطی

۵,۰	نسخه بلوتوث
۳ ماژول دوربین	دوربین‌های پشت گوشی
۶۴ مگاپیکسل	رزولوشن عکس
AutoFocus	فناوری فوکوس
LED	فلش
دارای سه دوربین در پشت گوشی دوربین ۶۴ مگاپیکسل + ۸ مگاپیکسل + ۲ مگاپیکسل دوربین اول از نوع عریض (Wide) با رزولوشن ۶۴ مگاپیکسل، دریچه‌ی دیافراگم/f/۱,۸، فاصله کانونی ۲۶ میلی‌متر، ثبت تصاویر با پیکسل‌هایی با سایز ۰,۷ میکرومتر (۰,۷ μm Pixel Size) دارای PDAF دوربین دوم از نوع فوق عریض (ultra wide)، با رزولوشن ۸ مگاپیکسل، دریچه‌ی دیافراگم/f/۲,۴ و زاویه دید ۱۱۸ درجه، ثبت تصاویر با پیکسل‌هایی با سایز ۱,۱۲ میکرومتر (۱,۱۲ μm Pixel Size) و سایز سنسور ۴/۱ اینچ (Sensor Size) ۴/۱ Inch دوربین سوم از نوع ماکرو (macro)، با رزولوشن ۲ مگاپیکسل و گشودگی دریچه دیافراگم/f/۲,۴ قابلیت عکاسی HDR قابلیت عکاسی پانوراما (Panorama) رزولوشن ۱۰۸۰ × ۱۹۲۰ و سرعت ۳۰ فریم بر ثانیه (۳۰p@۱۰۸۰ FPS)	قابلیت‌های دوربین
دارای یک دوربین در جلو گوشی دوربین با رزولوشن ۱۶ مگاپیکسل از نوع عریض با گشودگی دریچه دیافراگم/f/۲,۵ فیلمبرداری با رزولوشن ۱۰۸۰ × ۱۹۲۰ و سرعت ۳۰ فریم بر ثانیه (۳۰p@۱۰۸۰ FPS)	فیلمبرداری دوربین سلفی
Android ۱۱ Android اثر انگشت روی لبه (FingerPrint Side-Mounted) ژیروسکوپ (Gyro) شتاب‌سنج (Accelerometer) قطب‌نما (Compass) مجاورت (Proximity)	سیستم عامل نسخه سیستم عامل حس‌گرها
باتری لیتیوم-پلیمر با ظرفیت ۵۰۰۰ میلی‌آمپر ساعت شارژر ۳۳ وات با پشتیبانی از فناوری شارژ سریع توانایی شارژ ۰-۱۰۰ درصد، در مدت زمان ۵۸ دقیقه	مشخصات باتری

نحوه راه اندازی دستگاه

- پیش از استفاده از دستگاه، خود را با عملیات پایه ای آن آشنا کنید.
- برای روشن کردن دستگاه دکمه روشن/خاموش را فشار دهید و نگه دارید تا صفحه نمایش روشن شود
- برای خاموش کردن دستگاه، کلید پاور را فشار دهید و نگه دارید سپس گزینه‌ی  لمس کنید
- برای راه اندازی مجدد دستگاه، دکمه‌ی پاور را فشار دهید و نگه دارید و سپس  لمس کنید



عملکرد	کلید
جهت خاموش و روشن کردن دستگاه کلید پاور را نگه دارید	کلید پاور
جهت روشن یا قفل کردن صفحه نمایش کلید پاور فشار دهید	کلید پاور
جهت کم و باز کردن صدا کلید ولوم را فشار دهید	کلید ولوم

