

مشخصات کلی	
ابعاد	متر میلی 159.9x73.9x8.1
وزن	176 گرم
صفحه نمایش	
تراکم پیکسلی	409 پیکسل در اینچ
فناوری صفحه نمایش	نیت 700 استاندارد روشنایی - هرتز 90 سازی تازه نرخ) AMOLED (روشنایی 1000 نیت در حالت Peak)
سایز صفحه نمایش	43.6 اینچ
رزولوشن	پیکسل 1080x2400
نسبت تصویر	20:9
مشخصات باتری	
قابلیت تعویض باتری	ندارد
نوع باتری	لیتیوم پلیمری
ظرفیت باتری	5000 میلی آمپر ساعت
قابلیت شارژ سریع	دارد (33 وات)
پردازنده	
فرکانس پردازنده	2 هسته Cortex-A76 با فرکانس 2.05 گیگاهرتز و 6 هسته Cortex-A55 با فرکانس 2.0 گیگاهرتز
پردازنده مرکزی	هشت هسته ای
پردازنده گرافیکی	Mali-G57 MC2
تراشه	Mediatek MT6781 Helio G96 (نانومتری 12)
حافظه	
ظرفیت حافظه داخلی	256 گیگابایت
ظرفیت حافظه رم	8 گیگابایت
قابلیت نصب کارت حافظه جانبی	دارد (microSDXC) / شیار مستقل از سیم کارت
دوربین	
امکانات دوربین	دوربین اصلی: دریچه دیافراگم f/1.9 - سایز سنسور 1/1.52 اینچ - سایز پیکسل 0.7 میکرومتر - فوکوس خودکار با تشخیص فاز دوربین اولترا واید: دریچه دیافراگم f/2.2 - پوشش دهی 118 درجه - سایز سنسور 1/4.0 اینچ - سایز پیکسل 1.12 میکرومتر دوربین ماکرو: دریچه دیافراگم f/2.4 سایر امکانات: فلش LED - فناوری HDR - قابلیت پانوراما
تعداد دوربین پشت	3 عدد

رزولوشن دوربین	دوربین اصلی (واید): 108 مگاپیکسل دوربین اولترا واید: 8 مگاپیکسل دوربین ماکرو: 2 مگاپیکسل
دوربین جلو	16 مگاپیکسل
کیفیت فیلمبرداری	1080p@30fps
امکانات ارتباطی	
درگاه ارتباطی	USB Type-C 2.0
شبکه های ارتباطی	GSM/ HSPA/ LTE
نسخه بلوتوث	نسخه 5.2 (LE - A2DP)
جک 3.5 میلی متری	دارد
شبکه بی سیم Fi-Wi	باند دو - Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac
GPS	دارد (سازگار با GPS (L1) GLONASS (G1) GALILEO (E1) BDS (B1))
سایر مشخصات	
اسپیکر	استریو
تعداد سیم کارت	دو سیم کارت نانو
سیستم عامل	اندروید 13 با رابط کاربری MIUI 14
سنسورها	حسگر اثر انگشت (در کنار بدنه) - شتاب سنج - ژيروسکوپ - حسگر مجاورت - قطب نما