



Redmi 9C

Características

MediaTek Helio G35

CPU: Tecnología de proceso de 12 nm, hasta 2.3GHz, 8x A53, CPU de ocho núcleos.

GPU: IMG PowerVR GE8320, hasta 680MHz

2GB+32GB/3GB+64GB

RAM: LPDDR4X

ROM: eMMC 5.1

* El almacenamiento disponible y la RAM son menores que la memoria total debido al almacenamiento del sistema operativo y el software preinstalado en el dispositivo.

Pantalla

Pantalla de 6.53" HD+ Dot Drop

720x1600 HD+

Relación de aspecto 20:9

Relación de contraste de 1500:1

NTSC 70% (typ)

400 nit (typ) de brillo

Admite el ajuste de la temperatura del color | Modo estándar | Modo de lectura

Admite el modo de luz solar

Batería

5000mAh (typ)

Soporta una carga de 10 W

Cargador de 10 W (5V/2A) en la caja

Puerto de carga micro USB

Batería recargable incorporada

Cámara

Cámara con IA de 13 MP

Cámara trasera

Cámara principal de 13 MP

Apertura de f/2.2'

Cámara macro de 2MP

Apertura de f/2.4

Sensor de profundidad de 2MP

Apertura de f/2.4

Detección de fase autofocus

HDR

Modo retrato IA

Reconocimiento facial

IA beautify 5.0

Detección de escenas IA

Flash de un solo tono

Modo caleidoscopio

Cámara frontal

Cámara selfie de 5 MP

1.12µm Píxeles grandes

apertura de f/2.2

IA beautify 5.0

Modo retrato IA

HDR

Flash de pantalla

Temporizador para selfies

Reconocimiento facial

Selfies retrato

Obturador con la palma de la mano

Vídeo

1080p, 30 fps

720p, 30 fps

Desbloqueo

Desbloqueo facial con IA*

Sensor de huella dactilar trasero

Red y conectividad

Diseño para tarjetas 2 + 1

Soporta tarjetas SIM duales de diferentes compañías; ambas tarjetas pueden acceder a la conectividad 4G de forma simultánea^①

Soporta doble tarjeta nano-SIM + tarjeta micro-SD, cualquiera de las tarjetas puede ser configurada como la tarjeta primaria.

Admite 4G/3G/2G

Admite doble SIM VoLTE HD calling^②

Nota 1: La doble tarjeta SIM 4G requiere el soporte de los servicios del operador de telecomunicaciones local, y puede no estar disponible en todas las regiones.

Nota 2: Sólo ciertas regiones y operadores de telecomunicaciones admiten VoLTE.

Bandas de red

GSM B2/3/5/8

WCDMA B1/2/4/5/8

LTE-FDD B1/2/3/4/5/7/8/20/28

LTE-TDD B38/40/41(2535-2655MHz)

Red inalámbrica

Soporta los protocolos: 802.11 b/g/n

Soporta 2.4G WiFi / WiFi Direct

Soporta Bluetooth 5.0

Soporta radio FM (con auriculares)

Dimensiones

Altura: 164.9mm

Anchura: 77.07mm

Grosor: 9.0mm

Peso: 196g

Puertos

Puerto de carga Micro-USB

Puerto de auriculares de 3,5 mm.

Navegación y posicionamiento

- GPS
- AGPS
- GLONASS
- Beidou

Sensores

- Motor de vibración
- Sensor de distancia
- Sensor de luz ambiental
- Acelerómetro

Multimedia

- MP4
- MP3
- MKV
- AAC

Soporta vídeo H.264 (línea de base / principal / alto perfil), MPEG4 (perfil simple / ASP) formats,

Soporta los formatos de audio PCM, AAC/AAC+/eAAC+, MP3, AMR-NB, WB, FLAC, APE.

Audio

Salida de audio por altavoz 1712 con caja grande

Contenido del paquete

Redmi 9ACargador de corriente/5V2A Cargador/ Cable Micro-USB /
Herramienta de expulsión de SIM / Tarjeta de garantía / Guía del usuario