

Telfono mvil Xiaomi Redmi 8A 32GB/3GB

Pantalla

Pantalla principal: 6.2 "1520x720 (19:9)271 ppiIPS Pantalla tctilGorilla Glass v5

Relacin pantalla/cuerpo: 81 %

Hardware

Sistema operativo: Android 9.0

Modelo de CPU: Qualcomm SDM439 Snapdragon 439

Frecuencia de CPU: 2 GHz

Ncleos de CPU: 8

GPU: Adreno 505

Memoria operativa: 3 GB

Memoria interna: 32 GB

Ranura para tarjeta de memoria: microSD

Mx.capacidad de la tarjeta: 256 GB

Nmero de SIM: 2 SIM

Tipo de tarjeta SIM: nano-SIM

Resultados de prueba

AnTuTu Benchmark: 95565 puntos

Geekbench: 3500 puntos

Cmara principal

Lente principal: 12 MPf/1.8Sony IMX363, 1/2.55"

Disparo Full HD (1080p): 1920x1080 pix 30 FPS

Flash

Cmara frontal

Factor de forma: Lgrima

Lente principal: 8 MP

Apertura: f/2.0

Disparo Full HD (1080p): 1920x1080 pix 30 fps

Comunicacin y puertos

Estndares de comunicacin: GSM3G4G (LTE)

Comunicaciones: Wi-Fi 4 (802.11n)Bluetooth v 4.2USB host (OTG)

Puertos de conexin: USB Cmini-Jack (3,5 mm)salida de auriculares inferior

Caractersticas y navegacin

Caractersticas y capacidades: Receptor FMreduccin de ruidogiroscopiolinternasensor de luz

Navegacin : aGPSModulo GPSGLONASSbrjula digital

Potencia

Capacidad de la batera: 5000 mAh

Tiempo de uso (PCMark): 15h

Tecnologa de carga rpida: Carga rpida 3.0

Potencia de carga: 18W

Carga inalámbrica

General

Material del marco/cubierta: Plástico/Plástico

Tapa trasera: mate

Dimensiones (HxWxD): 156,5x75,4x9,4 mm

Peso : 188 gramos

4 mm

Peso: 188 g

4 mm

Peso: 188 g

4 mm

Peso: 188 g

4 mm

Peso: 188 g

5 mm) salida de auriculares inferior

Funciones y navegación

Características y capacidades: Receptor FM reducción de ruido giroscopio interno sensor de luz

Navegación: aGPS módulo GPS GLONASS brújula digital

Potencia

Capacidad de la batería: 5000 mAh

Tiempo de ejecución (PCMark): 15 h

Carga rápida 3.0

Potencia de carga: 18W

Carga inalámbrica

General

Material del marco/tapa: plástico/plástico

Cubierta trasera: mate

Dimensiones (HxWxD): 156,5x75,4x9,4 mm

Peso: 188g

5 mm) salida de auriculares inferior

Funciones y navegación

Características y capacidades: Receptor FM reducción de ruido giroscopio interno sensor de luz

Navegación: aGPS módulo GPS GLONASS brújula digital

Potencia

Capacidad de la batería: 5000 mAh

Tiempo de ejecución (PCMark): 15 h

Carga rápida 3.0

Potencia de carga: 18W

Carga inalámbrica

General

Material del marco/tapa: plástico/plástico

Cubierta trasera: mate

Dimensiones (HxWxD): 156,5x75,4x9,4 mm

Peso: 188g

4 mm

Peso: 188 g

4 mm

Peso: 188 g

4 mm

Peso: 188 g

4 mm

Peso: 188 g

4 mm

Peso: 188 g

4 mm

Peso: 188 g

0

Potencia de carga: 18W

Carga inalmblica

General

Material del marco/cubierta: plstico/plstico

Cubierta trasera: mate

Dimensiones (HxWxD): 156,5x75 . 4x9,4 mm

Peso: 188 g

0

Potencia de carga: 18W

Carga inalmblica

General

Material del marco/cubierta: plstico/plstico

Cubierta trasera: mate

Dimensiones (HxWxD): 156,5x75 . 4x9,4 mm

Peso: 188 g