

Telfono mvil Honor 8C 64GB

Pantalla

Pantalla principal: 6.26 "1520x720 (19:9)269 ppilPS Pantalla tctil

Relacin pantalla/cuerpo: 81 %

Hardware

Sistema operativo: Android 8.1

Modelo de CPU: Qualcomm SDM632 Snapdragon 632

Frecuencia de CPU: 1,8 GHz

CPU ncleos: 8

GPU: Adreno 506

RAM: 4 GB

Memoria interna: 64 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: 101781 puntos

Cmara principal

Nmero de lentes: 2 mdulos

Lente principal: 13 MP f/1,826 mm

Objetivo auxiliar

Disparo completo HD (1080p): 1920x1080 pix

Flash: / 2 piezas /

Cmara frontal

Factor de forma: con muescas

Lente principal: 8 MP

Apertura: f/2.0

Full HD (1080p) disparo: 1920x1080 pix

Comunicacin y puertos

Estndares de comunicacin: GSM 3G4G (LTE)VoLTECDMA

Comunicaciones: Wi-Fi 5 (802.11ac)Bluetooth v 4.2aptXUSB host (OTG)

Puertos de conexin: microUSBmini-Jack (3,5 mm)Salida superior de auriculares y navegacin

Caractersticas y capacidades: Escner de huellas digitales traseroRadio FMReduccin de ruidoGiroscopioLinternaSensor de luz

Navegacin: aGPSMdulo GPS / Beidou /GLONASSbrjula digital

Potencia

Capacidad de la batera: 4000 mAh

Carga inalmbrica

General

Bisel/material de la cubierta: plástico/plástico

Cubierta trasera: Brillo o mate

Dimensiones (HxWxD): 158,7x75,9x8 mm

Peso: 167 gramos

2 aptX USB host (OTG)

Puertos de conexión: microUSB mini-Jack (3,5 mm) salida de auriculares superior

Funciones y navegación

Características y capacidades: Escáner de huellas digitales trasero Sintonizador de FM Reducción de ruido Giroscopio Linterna Sensor de luz ambiental

Navegación: aGPS Módulo GPS / Beidou / GLONASS Brújula digital

Potencia

Capacidad de la batería: 4000mAh

Carga inalámbrica

General

Bisel/material de la cubierta: plástico/plástico

Cubierta trasera: brillo o mate

Dimensiones (HxWxD): 158,7x75,9x8 mm

Peso: 167 g

2 aptX USB host (OTG)

Puertos de conexión: microUSB mini-Jack (3,5 mm) salida de auriculares superior

Funciones y navegación

Características y capacidades: Escáner de huellas digitales trasero Sintonizador de FM Reducción de ruido Giroscopio Linterna Sensor de luz ambiental

Navegación: aGPS Módulo GPS / Beidou / GLONASS Brújula digital

Potencia

Capacidad de la batería: 4000mAh

Carga inalámbrica

General

Bisel/material de la cubierta: plástico/plástico

Cubierta trasera: brillo o mate

Dimensiones (HxWxD): 158,7x75,9x8 mm

Peso: 167 g

5 mm) Salida de auriculares superior

Funciones y navegación

Características y capacidades: escáner de huellas dactilares traseras Receptor FM reducción de ruido giroscopio linterna sensor de luz

Navegación: aGPS Módulo GPS / Beidou / GLONASS Brújula digital

Alimentación

Capacidad de la batería: 4000 mAh

Carga inalámbrica

General

Material del bisel/cubierta: Plástico/Plástico

Cubierta trasera: Brillo o mate

Dimensiones (HxWxD): 158,7x75,9x8 mm

Peso: 167g

5 mm) Salida de auriculares superior

Funciones y navegacin

Caractersticas y capacidades: escner de huellas dactilares traserasReceptor FMreduccin de ruidogiroscopiointernasensor de luz

Navegacin: aGPSMdulo GPS / Beidou /GLONASSbrjula digital

Alimentacin

Capacidad de la batera: 4000 mAh

Carga inalmbrica

General

Material del bisel/cubierta: Plstico/Plstico

Cubierta trasera: Brillo o mate

Dimensiones (HxWxD): 158,7x75,9x8 mm

Peso: 167g

9x8 mm

Peso: 167 g

9x8 mm

Peso: 167 g

9x8 mm

Peso: 167 g

9x8 mm

Peso: 167 g